

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
(5) 加熱アスファルト混合物								
加熱アスファルト混合物								
粗粒度アスコン (20)		0001	ZX050020	t	10,900			桑名
粗粒度アスコン (20)		0006	ZX050020	t	物価資料3月			四日市
粗粒度アスコン (20)		0011	ZX050020	t	物価資料3月			鈴鹿
粗粒度アスコン (20)		0016	ZX050020	t	物価資料3月			津
粗粒度アスコン (20)		0021	ZX050020	t	11,900			久居 (1)
粗粒度アスコン (20)		0022	ZX050020	t	12,600			久居 (2)
粗粒度アスコン (20)		0026	ZX050020	t	物価資料3月			松阪 (1)
粗粒度アスコン (20)		0027	ZX050020	t	12,200			松阪 (2)
粗粒度アスコン (20)		0028	ZX050020	t	12,800			松阪 (3)
粗粒度アスコン (20)		0029	ZX050020	t	12,600			松阪 (4)
粗粒度アスコン (20)		0030	ZX050020	t	12,900			松阪 (5)
粗粒度アスコン (20)		0031	ZX050020	t	11,900			松阪 (6)
粗粒度アスコン (20)		0036	ZX050020	t	物価資料3月			伊勢 (1)
粗粒度アスコン (20)		0037	ZX050020	t	12,600			伊勢 (2)
粗粒度アスコン (20)		0038	ZX050020	t	13,300			伊勢 (3)
粗粒度アスコン (20)		0039	ZX050020	t	13,300			伊勢 (4)
粗粒度アスコン (20)		0040	ZX050020	t	13,400			伊勢 (5)
粗粒度アスコン (20)		0041	ZX050020	t	12,400			伊勢 (6)
粗粒度アスコン (20)		0046	ZX050020	t	12,400			志摩 (1)
粗粒度アスコン (20)		0047	ZX050020	t	*			志摩 (2)
粗粒度アスコン (20)		0048	ZX050020	t	*			志摩 (3)
粗粒度アスコン (20)		0049	ZX050020	t	13,100			志摩 (4)
粗粒度アスコン (20)		0056	ZX050020	t	物価資料3月			伊賀
粗粒度アスコン (20)		0061	ZX050020	t	13,100			紀北 (1)
粗粒度アスコン (20)		0062	ZX050020	t	13,200			紀北 (2)
粗粒度アスコン (20)		0063	ZX050020	t	13,600			紀北 (3)
粗粒度アスコン (20)		0066	ZX050020	t	物価資料3月			紀南 (1)
粗粒度アスコン (20)		0067	ZX050020	t	物価資料3月			紀南 (2)
粗粒度アスコン (20)		0068	ZX050020	t	13,900			紀南 (3)
密粒度アスコン (20)		0001	ZX050040	t	11,000			桑名
密粒度アスコン (20)		0006	ZX050040	t	物価資料3月			四日市
密粒度アスコン (20)		0011	ZX050040	t	物価資料3月			鈴鹿

05_アスファルト合材(H26.4.1).xls 1/20

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
密粒度アスコン (20)		0016	ZX050040	t	物価資料3月			津
密粒度アスコン (20)		0021	ZX050040	t	12,000			久居 (1)
密粒度アスコン (20)		0022	ZX050040	t	12,700			久居 (2)
密粒度アスコン (20)		0026	ZX050040	t	物価資料3月			松阪 (1)
密粒度アスコン (20)		0027	ZX050040	t	12,400			松阪 (2)
密粒度アスコン (20)		0028	ZX050040	t	13,000			松阪 (3)
密粒度アスコン (20)		0029	ZX050040	t	12,800			松阪 (4)
密粒度アスコン (20)		0030	ZX050040	t	13,100			松阪 (5)
密粒度アスコン (20)		0031	ZX050040	t	12,000			松阪 (6)
密粒度アスコン (20)		0036	ZX050040	t	物価資料3月			伊勢 (1)
密粒度アスコン (20)		0037	ZX050040	t	12,800			伊勢 (2)
密粒度アスコン (20)		0038	ZX050040	t	13,500			伊勢 (3)
密粒度アスコン (20)		0039	ZX050040	t	13,500			伊勢 (4)
密粒度アスコン (20)		0040	ZX050040	t	13,600			伊勢 (5)
密粒度アスコン (20)		0041	ZX050040	t	12,600			伊勢 (6)
密粒度アスコン (20)		0046	ZX050040	t	12,600			志摩 (1)
密粒度アスコン (20)		0047	ZX050040	t	*			志摩 (2)
密粒度アスコン (20)		0048	ZX050040	t	*			志摩 (3)
密粒度アスコン (20)		0049	ZX050040	t	13,300			志摩 (4)
密粒度アスコン (20)		0056	ZX050040	t	物価資料3月			伊賀
密粒度アスコン (20)		0061	ZX050040	t	13,300			紀北 (1)
密粒度アスコン (20)		0062	ZX050040	t	13,400			紀北 (2)
密粒度アスコン (20)		0063	ZX050040	t	13,800			紀北 (3)
密粒度アスコン (20)		0066	ZX050040	t	物価資料3月			紀南 (1)
密粒度アスコン (20)		0067	ZX050040	t	物価資料3月			紀南 (2)
密粒度アスコン (20)		0068	ZX050040	t	14,100			紀南 (3)
密粒度アスコン (13)		0001	ZX050060	t	11,200			桑名
密粒度アスコン (13)		0006	ZX050060	t	物価資料3月			四日市
密粒度アスコン (13)		0011	ZX050060	t	物価資料3月			鈴鹿
密粒度アスコン (13)		0016	ZX050060	t	物価資料3月			津
密粒度アスコン (13)		0021	ZX050060	t	12,200			久居 (1)
密粒度アスコン (13)		0022	ZX050060	t	12,900			久居 (2)
密粒度アスコン (13)		0026	ZX050060	t	物価資料3月			松阪 (1)
密粒度アスコン (13)		0027	ZX050060	t	12,500			松阪 (2)

05_アスファルト合材(H26.4.1).xls 2/20

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版			備考
					4月1日			
密粒度アスコン (13)		0028	ZX050060	t	13,100			松阪 (3)
密粒度アスコン (13)		0029	ZX050060	t	12,900			松阪 (4)
密粒度アスコン (13)		0030	ZX050060	t	13,200			松阪 (5)
密粒度アスコン (13)		0031	ZX050060	t	12,200			松阪 (6)
密粒度アスコン (13)		0036	ZX050060	t	物価資料3月			伊勢 (1)
密粒度アスコン (13)		0037	ZX050060	t	13,000			伊勢 (2)
密粒度アスコン (13)		0038	ZX050060	t	13,700			伊勢 (3)
密粒度アスコン (13)		0039	ZX050060	t	13,700			伊勢 (4)
密粒度アスコン (13)		0040	ZX050060	t	13,800			伊勢 (5)
密粒度アスコン (13)		0041	ZX050060	t	12,800			伊勢 (6)
密粒度アスコン (13)		0046	ZX050060	t	12,800			志摩 (1)
密粒度アスコン (13)		0047	ZX050060	t	*			志摩 (2)
密粒度アスコン (13)		0048	ZX050060	t	*			志摩 (3)
密粒度アスコン (13)		0049	ZX050060	t	13,500			志摩 (4)
密粒度アスコン (13)		0056	ZX050060	t	物価資料3月			伊賀
密粒度アスコン (13)		0061	ZX050060	t	13,400			紀北 (1)
密粒度アスコン (13)		0062	ZX050060	t	13,500			紀北 (2)
密粒度アスコン (13)		0063	ZX050060	t	13,900			紀北 (3)
密粒度アスコン (13)		0066	ZX050060	t	物価資料3月			紀南 (1)
密粒度アスコン (13)		0067	ZX050060	t	物価資料3月			紀南 (2)
密粒度アスコン (13)		0068	ZX050060	t	14,200			紀南 (3)
細粒度アスコン (13)		0001	ZX050080	t	11,500			桑名
細粒度アスコン (13)		0006	ZX050080	t	物価資料3月			四日市
細粒度アスコン (13)		0011	ZX050080	t	物価資料3月			鈴鹿
細粒度アスコン (13)		0016	ZX050080	t	物価資料3月			津
細粒度アスコン (13)		0021	ZX050080	t	12,500			久居 (1)
細粒度アスコン (13)		0022	ZX050080	t	13,200			久居 (2)
細粒度アスコン (13)		0026	ZX050080	t	物価資料3月			松阪 (1)
細粒度アスコン (13)		0027	ZX050080	t	13,000			松阪 (2)
細粒度アスコン (13)		0028	ZX050080	t	13,600			松阪 (3)
細粒度アスコン (13)		0029	ZX050080	t	13,400			松阪 (4)
細粒度アスコン (13)		0030	ZX050080	t	13,700			松阪 (5)
細粒度アスコン (13)		0031	ZX050080	t	12,500			松阪 (6)
細粒度アスコン (13)		0036	ZX050080	t	物価資料3月			伊勢 (1)

05_アスファルト合材(H26.4.1).xls 3/20

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版			備考
					4月1日			
細粒度アスコン (13)		0037	ZX050080	t	13,400			伊勢 (2)
細粒度アスコン (13)		0038	ZX050080	t	14,100			伊勢 (3)
細粒度アスコン (13)		0039	ZX050080	t	14,100			伊勢 (4)
細粒度アスコン (13)		0040	ZX050080	t	14,200			伊勢 (5)
細粒度アスコン (13)		0041	ZX050080	t	13,200			伊勢 (6)
細粒度アスコン (13)		0046	ZX050080	t	13,200			志摩 (1)
細粒度アスコン (13)		0047	ZX050080	t	*			志摩 (2)
細粒度アスコン (13)		0048	ZX050080	t	*			志摩 (3)
細粒度アスコン (13)		0049	ZX050080	t	13,900			志摩 (4)
細粒度アスコン (13)		0056	ZX050080	t	物価資料3月			伊賀
細粒度アスコン (13)		0061	ZX050080	t	13,900			紀北 (1)
細粒度アスコン (13)		0062	ZX050080	t	14,000			紀北 (2)
細粒度アスコン (13)		0063	ZX050080	t	14,400			紀北 (3)
細粒度アスコン (13)		0066	ZX050080	t	物価資料3月			紀南 (1)
細粒度アスコン (13)		0067	ZX050080	t	物価資料3月			紀南 (2)
細粒度アスコン (13)		0068	ZX050080	t	14,700			紀南 (3)
密粒度ギャップアスコン (13)		0001	ZX050100	t	11,200			桑名
密粒度ギャップアスコン (13)		0006	ZX050100	t	物価資料3月			四日市
密粒度ギャップアスコン (13)		0011	ZX050100	t	物価資料3月			鈴鹿
密粒度ギャップアスコン (13)		0016	ZX050100	t	物価資料3月			津
密粒度ギャップアスコン (13)		0021	ZX050100	t	12,200			久居 (1)
密粒度ギャップアスコン (13)		0022	ZX050100	t	12,900			久居 (2)
密粒度ギャップアスコン (13)		0026	ZX050100	t	物価資料3月			松阪 (1)
密粒度ギャップアスコン (13)		0027	ZX050100	t	12,500			松阪 (2)
密粒度ギャップアスコン (13)		0028	ZX050100	t	13,100			松阪 (3)
密粒度ギャップアスコン (13)		0029	ZX050100	t	12,900			松阪 (4)
密粒度ギャップアスコン (13)		0030	ZX050100	t	13,200			松阪 (5)
密粒度ギャップアスコン (13)		0031	ZX050100	t	12,200			松阪 (6)
密粒度ギャップアスコン (13)		0036	ZX050100	t	物価資料3月			伊勢 (1)
密粒度ギャップアスコン (13)		0037	ZX050100	t	13,000			伊勢 (2)
密粒度ギャップアスコン (13)		0038	ZX050100	t	13,700			伊勢 (3)
密粒度ギャップアスコン (13)		0039	ZX050100	t	13,700			伊勢 (4)
密粒度ギャップアスコン (13)		0040	ZX050100	t	13,800			伊勢 (5)
密粒度ギャップアスコン (13)		0041	ZX050100	t	12,800			伊勢 (6)

05_アスファルト合材(H26.4.1).xls 4/20

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
密粒度ギャップアスコン (13)		0046	ZX050100	t	12,800			志摩 (1)
密粒度ギャップアスコン (13)		0047	ZX050100	t	*			志摩 (2)
密粒度ギャップアスコン (13)		0048	ZX050100	t	*			志摩 (3)
密粒度ギャップアスコン (13)		0049	ZX050100	t	13,500			志摩 (4)
密粒度ギャップアスコン (13)		0056	ZX050100	t	物価資料3月			伊賀
密粒度ギャップアスコン (13)		0061	ZX050100	t	13,400			紀北 (1)
密粒度ギャップアスコン (13)		0062	ZX050100	t	13,500			紀北 (2)
密粒度ギャップアスコン (13)		0063	ZX050100	t	13,900			紀北 (3)
密粒度ギャップアスコン (13)		0066	ZX050100	t	物価資料3月			紀南 (1)
密粒度ギャップアスコン (13)		0067	ZX050100	t	物価資料3月			紀南 (2)
密粒度ギャップアスコン (13)		0068	ZX050100	t	14,200			紀南 (3)
開粒度アスコン (13)		0001	ZX050120	t	10,900			桑名
開粒度アスコン (13)		0006	ZX050120	t	物価資料3月			四日市
開粒度アスコン (13)		0011	ZX050120	t	物価資料3月			鈴鹿
開粒度アスコン (13)		0016	ZX050120	t	物価資料3月			津
開粒度アスコン (13)		0021	ZX050120	t	11,900			久居 (1)
開粒度アスコン (13)		0022	ZX050120	t	12,600			久居 (2)
開粒度アスコン (13)		0026	ZX050120	t	物価資料3月			松阪 (1)
開粒度アスコン (13)		0027	ZX050120	t	12,200			松阪 (2)
開粒度アスコン (13)		0028	ZX050120	t	12,800			松阪 (3)
開粒度アスコン (13)		0029	ZX050120	t	12,600			松阪 (4)
開粒度アスコン (13)		0030	ZX050120	t	12,900			松阪 (5)
開粒度アスコン (13)		0031	ZX050120	t	11,900			松阪 (6)
開粒度アスコン (13)		0036	ZX050120	t	物価資料3月			伊勢 (1)
開粒度アスコン (13)		0037	ZX050120	t	12,700			伊勢 (2)
開粒度アスコン (13)		0038	ZX050120	t	13,400			伊勢 (3)
開粒度アスコン (13)		0039	ZX050120	t	13,400			伊勢 (4)
開粒度アスコン (13)		0040	ZX050120	t	13,500			伊勢 (5)
開粒度アスコン (13)		0041	ZX050120	t	12,500			伊勢 (6)
開粒度アスコン (13)		0046	ZX050120	t	12,500			志摩 (1)
開粒度アスコン (13)		0047	ZX050120	t	*			志摩 (2)
開粒度アスコン (13)		0048	ZX050120	t	*			志摩 (3)
開粒度アスコン (13)		0049	ZX050120	t	13,200			志摩 (4)
開粒度アスコン (13)		0056	ZX050120	t	物価資料3月			伊賀

05_アスファルト合材(H26.4.1).xls 5/20

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
開粒度アスコン (13)		0061	ZX050120	t	13,100			紀北 (1)
開粒度アスコン (13)		0062	ZX050120	t	13,200			紀北 (2)
開粒度アスコン (13)		0063	ZX050120	t	13,600			紀北 (3)
開粒度アスコン (13)		0066	ZX050120	t	物価資料3月			紀南 (1)
開粒度アスコン (13)		0067	ZX050120	t	物価資料3月			紀南 (2)
開粒度アスコン (13)		0068	ZX050120	t	13,900			紀南 (3)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0001	ZX050140	t	10,400			桑名
加熱アスファルト安定処理 (30)		0006	ZX050140	t	物価資料3月			四日市
加熱アスファルト安定処理 (30)		0011	ZX050140	t	物価資料3月			鈴鹿
加熱アスファルト安定処理 (30)		0016	ZX050140	t	物価資料3月			津
加熱アスファルト安定処理 (30)		0021	ZX050140	t	11,400			久居 (1)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0022	ZX050140	t	12,100			久居 (2)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0026	ZX050140	t	物価資料3月			松阪 (1)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0027	ZX050140	t	11,700			松阪 (2)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0028	ZX050140	t	12,300			松阪 (3)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0029	ZX050140	t	12,100			松阪 (4)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0030	ZX050140	t	12,400			松阪 (5)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0031	ZX050140	t	11,400			松阪 (6)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0036	ZX050140	t	物価資料3月			伊勢 (1)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0037	ZX050140	t	12,200			伊勢 (2)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0038	ZX050140	t	12,900			伊勢 (3)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0039	ZX050140	t	12,900			伊勢 (4)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0040	ZX050140	t	13,000			伊勢 (5)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0041	ZX050140	t	12,000			伊勢 (6)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0046	ZX050140	t	12,000			志摩 (1)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0047	ZX050140	t	*			志摩 (2)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0048	ZX050140	t	*			志摩 (3)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0049	ZX050140	t	12,700			志摩 (4)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0056	ZX050140	t	物価資料3月			伊賀
加熱アスファルト安定処理 (30)		0061	ZX050140	t	12,600			紀北 (1)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0062	ZX050140	t	12,700			紀北 (2)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0063	ZX050140	t	13,100			紀北 (3)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0066	ZX050140	t	物価資料3月			紀南 (1)
加熱アスファルト安定処理 (30)		0067	ZX050140	t	物価資料3月			紀南 (2)

05_アスファルト合材(H26.4.1).xls 6/20

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版			備考
					4月1日			
加熱アスファルト安定処理 (30)		0068	ZX050140	t	13,400			紀南 (3)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0001	ZX050160	t	*			桑名
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0006	ZX050160	t	*			四日市
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0011	ZX050160	t	*			鈴鹿
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0016	ZX050160	t	*			津
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0021	ZX050160	t	*			久居 (1)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0022	ZX050160	t	*			久居 (2)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0026	ZX050160	t	*			松阪 (1)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0027	ZX050160	t	*			松阪 (2)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0028	ZX050160	t	*			松阪 (3)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0029	ZX050160	t	*			松阪 (4)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0030	ZX050160	t	*			松阪 (5)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0031	ZX050160	t	*			松阪 (6)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0036	ZX050160	t	*			伊勢 (1)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0037	ZX050160	t	*			伊勢 (2)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0038	ZX050160	t	*			伊勢 (3)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0039	ZX050160	t	*			伊勢 (4)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0040	ZX050160	t	*			伊勢 (5)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0041	ZX050160	t	*			伊勢 (6)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0046	ZX050160	t	*			志摩 (1)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0047	ZX050160	t	*			志摩 (2)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0048	ZX050160	t	*			志摩 (3)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0049	ZX050160	t	*			志摩 (4)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0056	ZX050160	t	*			伊賀
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0061	ZX050160	t	*			紀北 (1)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0062	ZX050160	t	*			紀北 (2)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0063	ZX050160	t	*			紀北 (3)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0066	ZX050160	t	*			紀南 (1)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0067	ZX050160	t	*			紀南 (2)
密粒度アスコン改質I型 (20)	耐流動 40以上	0068	ZX050160	t	*			紀南 (3)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0001	ZX050180	t	13,600			桑名
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0006	ZX050180	t	物価資料3月			四日市
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0011	ZX050180	t	物価資料3月			鈴鹿
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0016	ZX050180	t	物価資料3月			津

05_アスファルト合材(H26.4.1).xls 7/20

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版			備考
					4月1日			
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0021	ZX050180	t	14,600			久居 (1)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0022	ZX050180	t	15,300			久居 (2)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0026	ZX050180	t	物価資料3月			松阪 (1)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0027	ZX050180	t	14,900			松阪 (2)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0028	ZX050180	t	15,500			松阪 (3)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0029	ZX050180	t	15,300			松阪 (4)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0030	ZX050180	t	15,600			松阪 (5)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0031	ZX050180	t	14,600			松阪 (6)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0036	ZX050180	t	物価資料3月			伊勢 (1)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0037	ZX050180	t	15,400			伊勢 (2)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0038	ZX050180	t	16,100			伊勢 (3)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0039	ZX050180	t	16,100			伊勢 (4)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0040	ZX050180	t	16,200			伊勢 (5)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0041	ZX050180	t	15,200			伊勢 (6)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0046	ZX050180	t	15,200			志摩 (1)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0047	ZX050180	t	*			志摩 (2)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0048	ZX050180	t	*			志摩 (3)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0049	ZX050180	t	15,900			志摩 (4)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0056	ZX050180	t	物価資料3月			伊賀
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0061	ZX050180	t	15,800			紀北 (1)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0062	ZX050180	t	15,900			紀北 (2)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0063	ZX050180	t	16,300			紀北 (3)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0066	ZX050180	t	物価資料3月			紀南 (1)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0067	ZX050180	t	物価資料3月			紀南 (2)
密粒度アスコン改質II型 (20)	耐流動 40以上	0068	ZX050180	t	16,600			紀南 (3)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0001	ZX050200	t	13,400			桑名
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0006	ZX050200	t	物価資料3月			四日市
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0011	ZX050200	t	物価資料3月			鈴鹿
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0016	ZX050200	t	物価資料3月			津
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0021	ZX050200	t	14,400			久居 (1)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0022	ZX050200	t	15,100			久居 (2)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0026	ZX050200	t	物価資料3月			松阪 (1)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0027	ZX050200	t	14,800			松阪 (2)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0028	ZX050200	t	15,400			松阪 (3)

05_アスファルト合材(H26.4.1).xls 8/20

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0029	ZX050200	t	15,200			松阪 (4)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0030	ZX050200	t	15,500			松阪 (5)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0031	ZX050200	t	14,400			松阪 (6)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0036	ZX050200	t	物価資料3月			伊勢 (1)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0037	ZX050200	t	15,200			伊勢 (2)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0038	ZX050200	t	15,900			伊勢 (3)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0039	ZX050200	t	15,900			伊勢 (4)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0040	ZX050200	t	16,000			伊勢 (5)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0041	ZX050200	t	15,000			伊勢 (6)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0046	ZX050200	t	15,000			志摩 (1)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0047	ZX050200	t	*			志摩 (2)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0048	ZX050200	t	*			志摩 (3)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0049	ZX050200	t	15,700			志摩 (4)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0056	ZX050200	t	物価資料3月			伊賀
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0061	ZX050200	t	15,600			紀北 (1)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0062	ZX050200	t	15,700			紀北 (2)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0063	ZX050200	t	16,100			紀北 (3)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0066	ZX050200	t	物価資料3月			紀南 (1)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0067	ZX050200	t	物価資料3月			紀南 (2)
密粒度ギャップアスコン改質I型 (13)	すべり止 40以上	0068	ZX050200	t	16,400			紀南 (3)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0001		t	17,900			桑名
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0006		t	17,900			四日市
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0011		t	18,200			鈴鹿
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0016		t	18,700			津
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0021		t	18,900			久居 (1)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0022		t	19,600			久居 (2)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0026		t	19,000			松阪 (1)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0027		t	*			松阪 (2)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0028		t	*			松阪 (3)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0029		t	*			松阪 (4)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0030		t	*			松阪 (5)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0031		t	18,900			松阪 (6)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0036		t	19,100			伊勢 (1)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0037		t	*			伊勢 (2)

05_アスファルト合材(H26.4.1).xls 9/20

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0038		t	*			伊勢 (3)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0039		t	*			伊勢 (4)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0040		t	*			伊勢 (5)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0041		t	*			伊勢 (6)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0046		t	*			志摩 (1)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0047		t	*			志摩 (2)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0048		t	*			志摩 (3)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0049		t	*			志摩 (4)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0056		t	19,300			伊賀
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0061		t	*			紀北 (1)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0062		t	19,800			紀北 (2)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0063		t	*			紀北 (3)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0066		t	*			紀南 (1)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0067		t	*			紀南 (2)
粗粒度アスコン改質III型-W (20)	橋面舗装用	0068		t	*			紀南 (3)
密粒度アスコン改質III型-W (13)	橋面舗装用	0001		t	18,100			桑名
密粒度アスコン改質III型-W (13)	橋面舗装用	0006		t	18,100			四日市
密粒度アスコン改質III型-W (13)	橋面舗装用	0011		t	18,400			鈴鹿
密粒度アスコン改質III型-W (13)	橋面舗装用	0016		t	18,900			津
密粒度アスコン改質III型-W (13)	橋面舗装用	0021		t	19,100			久居 (1)
密粒度アスコン改質III型-W (13)	橋面舗装用	0022		t	19,800			久居 (2)
密粒度アスコン改質III型-W (13)	橋面舗装用	0026		t	19,200			松阪 (1)
密粒度アスコン改質III型-W (13)	橋面舗装用	0027		t	*			松阪 (2)
密粒度アスコン改質III型-W (13)	橋面舗装用	0028		t	*			松阪 (3)
密粒度アスコン改質III型-W (13)	橋面舗装用	0029		t	*			松阪 (4)
密粒度アスコン改質III型-W (13)	橋面舗装用	0030		t	*			松阪 (5)
密粒度アスコン改質III型-W (13)	橋面舗装用	0031		t	19,100			松阪 (6)
密粒度アスコン改質III型-W (13)	橋面舗装用	0036		t	19,300			伊勢 (1)
密粒度アスコン改質III型-W (13)	橋面舗装用	0037		t	*			伊勢 (2)
密粒度アスコン改質III型-W (13)	橋面舗装用	0038		t	*			伊勢 (3)
密粒度アスコン改質III型-W (13)	橋面舗装用	0039		t	*			伊勢 (4)
密粒度アスコン改質III型-W (13)	橋面舗装用	0040		t	*			伊勢 (5)
密粒度アスコン改質III型-W (13)	橋面舗装用	0041		t	*			伊勢 (6)
密粒度アスコン改質III型-W (13)	橋面舗装用	0046		t	*			志摩 (1)

05_アスファルト合材(H26.4.1).xls 10/20

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版			備考
					4月1日			
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0047		t	*			志摩 (2)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0048		t	*			志摩 (3)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0049		t	*			志摩 (4)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0056		t	19,500			伊賀
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0061		t	*			紀北 (1)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0062		t	20,100			紀北 (2)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0063		t	*			紀北 (3)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0066		t	*			紀南 (1)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0067		t	*			紀南 (2)
密粒度アスコン改質Ⅲ型-W (13)	橋面舗装用	0068		t	*			紀南 (3)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0001	ZX050220	t	10,400			桑名
加熱アスファルト安定処理 (40)		0006	ZX050220	t	物価資料3月			四日市
加熱アスファルト安定処理 (40)		0011	ZX050220	t	物価資料3月			鈴鹿
加熱アスファルト安定処理 (40)		0016	ZX050220	t	物価資料3月			津
加熱アスファルト安定処理 (40)		0021	ZX050220	t	11,400			久居 (1)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0022	ZX050220	t	12,100			久居 (2)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0026	ZX050220	t	物価資料3月			松阪 (1)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0027	ZX050220	t	11,700			松阪 (2)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0028	ZX050220	t	12,300			松阪 (3)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0029	ZX050220	t	12,100			松阪 (4)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0030	ZX050220	t	12,400			松阪 (5)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0031	ZX050220	t	11,400			松阪 (6)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0036	ZX050220	t	物価資料3月			伊勢 (1)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0037	ZX050220	t	12,200			伊勢 (2)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0038	ZX050220	t	12,900			伊勢 (3)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0039	ZX050220	t	12,900			伊勢 (4)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0040	ZX050220	t	13,000			伊勢 (5)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0041	ZX050220	t	12,000			伊勢 (6)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0046	ZX050220	t	12,000			志摩 (1)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0047	ZX050220	t	*			志摩 (2)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0048	ZX050220	t	*			志摩 (3)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0049	ZX050220	t	12,700			志摩 (4)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0056	ZX050220	t	物価資料3月			伊賀
加熱アスファルト安定処理 (40)		0061	ZX050220	t	12,600			紀北 (1)

05_アスファルト合材(H26.4.1).xls 11/20

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版			備考
					4月1日			
加熱アスファルト安定処理 (40)		0062	ZX050220	t	12,700			紀北 (2)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0063	ZX050220	t	13,100			紀北 (3)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0066	ZX050220	t	物価資料3月			紀南 (1)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0067	ZX050220	t	物価資料3月			紀南 (2)
加熱アスファルト安定処理 (40)		0068	ZX050220	t	13,400			紀南 (3)
透水性アスコン (13)	歩道用	0001	ZX050240	t	10,900			桑名
透水性アスコン (13)	歩道用	0006	ZX050240	t	10,900			四日市
透水性アスコン (13)	歩道用	0011	ZX050240	t	11,200			鈴鹿
透水性アスコン (13)	歩道用	0016	ZX050240	t	11,700			津
透水性アスコン (13)	歩道用	0021	ZX050240	t	11,900			久居 (1)
透水性アスコン (13)	歩道用	0022	ZX050240	t	12,600			久居 (2)
透水性アスコン (13)	歩道用	0026	ZX050240	t	12,000			松阪 (1)
透水性アスコン (13)	歩道用	0027	ZX050240	t	12,200			松阪 (2)
透水性アスコン (13)	歩道用	0028	ZX050240	t	12,800			松阪 (3)
透水性アスコン (13)	歩道用	0029	ZX050240	t	12,600			松阪 (4)
透水性アスコン (13)	歩道用	0030	ZX050240	t	12,900			松阪 (5)
透水性アスコン (13)	歩道用	0031	ZX050240	t	11,900			松阪 (6)
透水性アスコン (13)	歩道用	0036	ZX050240	t	12,100			伊勢 (1)
透水性アスコン (13)	歩道用	0037	ZX050240	t	12,700			伊勢 (2)
透水性アスコン (13)	歩道用	0038	ZX050240	t	13,400			伊勢 (3)
透水性アスコン (13)	歩道用	0039	ZX050240	t	13,400			伊勢 (4)
透水性アスコン (13)	歩道用	0040	ZX050240	t	13,500			伊勢 (5)
透水性アスコン (13)	歩道用	0041	ZX050240	t	12,500			伊勢 (6)
透水性アスコン (13)	歩道用	0046	ZX050240	t	12,500			志摩 (1)
透水性アスコン (13)	歩道用	0047	ZX050240	t	*			志摩 (2)
透水性アスコン (13)	歩道用	0048	ZX050240	t	*			志摩 (3)
透水性アスコン (13)	歩道用	0049	ZX050240	t	13,200			志摩 (4)
透水性アスコン (13)	歩道用	0056	ZX050240	t	12,300			伊賀
透水性アスコン (13)	歩道用	0061	ZX050240	t	13,100			紀北 (1)
透水性アスコン (13)	歩道用	0062	ZX050240	t	13,200			紀北 (2)
透水性アスコン (13)	歩道用	0063	ZX050240	t	13,600			紀北 (3)
透水性アスコン (13)	歩道用	0066	ZX050240	t	13,800			紀南 (1)
透水性アスコン (13)	歩道用	0067	ZX050240	t	14,000			紀南 (2)
透水性アスコン (13)	歩道用	0068	ZX050240	t	13,900			紀南 (3)

05_アスファルト合材(H26.4.1).xls 12/20

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版			備考
					4月1日			
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0001	ZX050360	t	16,300			桑名
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0006	ZX050360	t	物価資料3月			四日市
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0011	ZX050360	t	物価資料3月			鈴鹿
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0016	ZX050360	t	物価資料3月			津
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0021	ZX050360	t	17,300			久居 (1)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0022	ZX050360	t	*			久居 (2)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0026	ZX050360	t	物価資料3月			松阪 (1)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0027	ZX050360	t	17,600			松阪 (2)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0028	ZX050360	t	*			松阪 (3)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0029	ZX050360	t	*			松阪 (4)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0030	ZX050360	t	*			松阪 (5)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0031	ZX050360	t	17,300			松阪 (6)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0036	ZX050360	t	物価資料3月			伊勢 (1)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0037	ZX050360	t	18,100			伊勢 (2)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0038	ZX050360	t	*			伊勢 (3)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0039	ZX050360	t	*			伊勢 (4)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0040	ZX050360	t	*			伊勢 (5)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0041	ZX050360	t	*			伊勢 (6)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0046	ZX050360	t	*			志摩 (1)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0047	ZX050360	t	*			志摩 (2)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0048	ZX050360	t	*			志摩 (3)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0049	ZX050360	t	*			志摩 (4)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0056	ZX050360	t	物価資料3月			伊賀
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0061	ZX050360	t	*			紀北 (1)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0062	ZX050360	t	18,900			紀北 (2)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0063	ZX050360	t	*			紀北 (3)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0066	ZX050360	t	*			紀南 (1)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0067	ZX050360	t	*			紀南 (2)
ポーラスアスコン (13)	排水性舗装用	0068	ZX050360	t	*			紀南 (3)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0001		袋	2,600			桑名
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0006		袋	2,600			四日市
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0011		袋	2,600			鈴鹿
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0016		袋	2,600			津
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0021		袋	2,600			久居 (1)

05_アスファルト合材(H26.4.1).xls 13/20

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版			備考
					4月1日			
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0022		袋	*			久居 (2)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0026		袋	2,600			松阪 (1)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0027		袋	*			松阪 (2)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0028		袋	*			松阪 (3)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0029		袋	*			松阪 (4)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0030		袋	*			松阪 (5)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0031		袋	2,600			松阪 (6)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0036		袋	2,600			伊勢 (1)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0037		袋	*			伊勢 (2)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0038		袋	*			伊勢 (3)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0039		袋	*			伊勢 (4)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0040		袋	*			伊勢 (5)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0041		袋	*			伊勢 (6)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0046		袋	*			志摩 (1)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0047		袋	*			志摩 (2)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0048		袋	*			志摩 (3)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0049		袋	2,600			志摩 (4)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0056		袋	2,600			伊賀
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0061		袋	*			紀北 (1)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0062		袋	2,600			紀北 (2)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0063		袋	*			紀北 (3)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0066		袋	*			紀南 (1)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0067		袋	*			紀南 (2)
常温合材	耐水性 (40kg/袋)	0068		袋	*			紀南 (3)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0001		袋	1,100			桑名
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0006		袋	1,100			四日市
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0011		袋	1,100			鈴鹿
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0016		袋	1,100			津
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0021		袋	1,100			久居 (1)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0022		袋	*			久居 (2)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0026		袋	1,100			松阪 (1)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0027		袋	*			松阪 (2)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0028		袋	*			松阪 (3)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0029		袋	*			松阪 (4)

05_アスファルト合材(H26.4.1).xls 14/20

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版			備考
					4月1日			
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0030		袋	*			松阪 (5)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0031		袋	1,100			松阪 (6)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0036		袋	1,100			伊勢 (1)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0037		袋	*			伊勢 (2)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0038		袋	*			伊勢 (3)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0039		袋	*			伊勢 (4)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0040		袋	*			伊勢 (5)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0041		袋	*			伊勢 (6)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0046		袋	*			志摩 (1)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0047		袋	*			志摩 (2)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0048		袋	*			志摩 (3)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0049		袋	1,100			志摩 (4)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0056		袋	1,100			伊賀
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0061		袋	*			紀北 (1)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0062		袋	1,100			紀北 (2)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0063		袋	*			紀北 (3)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0066		袋	*			紀南 (1)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0067		袋	*			紀南 (2)
常温合材	非耐水性 (40kg/袋)	0068		袋	*			紀南 (3)
注) 1 アスファルトはストレートアスファルト60~80を使用した単価である。 2 密粒度アスコン改質Ⅰ型 (20) はゴム入りプレミックスタイプ40以上を使用した単価である。 3 密粒度アスコン改質Ⅱ型 (20) は樹脂ゴム入りプレミックスタイプ40以上を使用した単価である。 4 密粒度ギャップアスコン改質Ⅰ型 (13) はゴム入りプレミックスタイプ40以上を使用した単価である。 5 常温合材は各事務所渡し単価である。 6 ポーラスアスコンは使用量200t未満の場合、別途見積り。								
再生加熱アスファルト混合物								
再生粗粒度アスコン (20)		0001	ZX050260	t	10,100			桑名
再生粗粒度アスコン (20)		0006	ZX050260	t	物価資料3月			四日市
再生粗粒度アスコン (20)		0011	ZX050260	t	物価資料3月			鈴鹿
再生粗粒度アスコン (20)		0016	ZX050260	t	物価資料3月			津
再生粗粒度アスコン (20)		0021	ZX050260	t	11,100			久居 (1)
再生粗粒度アスコン (20)		0022	ZX050260	t	11,800			久居 (2)
再生粗粒度アスコン (20)		0026	ZX050260	t	物価資料3月			松阪 (1)
再生粗粒度アスコン (20)		0027	ZX050260	t	11,300			松阪 (2)

05_アスファルト合材(H26.4.1).xls 15/20

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版			備考
					4月1日			
再生粗粒度アスコン (20)		0028	ZX050260	t	11,900			松阪 (3)
再生粗粒度アスコン (20)		0029	ZX050260	t	11,700			松阪 (4)
再生粗粒度アスコン (20)		0030	ZX050260	t	12,000			松阪 (5)
再生粗粒度アスコン (20)		0031	ZX050260	t	11,100			松阪 (6)
再生粗粒度アスコン (20)		0036	ZX050260	t	物価資料3月			伊勢 (1)
再生粗粒度アスコン (20)		0037	ZX050260	t	11,800			伊勢 (2)
再生粗粒度アスコン (20)		0038	ZX050260	t	12,500			伊勢 (3)
再生粗粒度アスコン (20)		0039	ZX050260	t	12,500			伊勢 (4)
再生粗粒度アスコン (20)		0040	ZX050260	t	12,600			伊勢 (5)
再生粗粒度アスコン (20)		0041	ZX050260	t	11,600			伊勢 (6)
再生粗粒度アスコン (20)		0046	ZX050260	t	11,600			志摩 (1)
再生粗粒度アスコン (20)		0047	ZX050260	t	*			志摩 (2)
再生粗粒度アスコン (20)		0048	ZX050260	t	*			志摩 (3)
再生粗粒度アスコン (20)		0049	ZX050260	t	12,300			志摩 (4)
再生粗粒度アスコン (20)		0056	ZX050260	t	物価資料3月			伊賀
再生粗粒度アスコン (20)		0061	ZX050260	t	12,400			紀北 (1)
再生粗粒度アスコン (20)		0062	ZX050260	t	12,500			紀北 (2)
再生粗粒度アスコン (20)		0063	ZX050260	t	12,900			紀北 (3)
再生粗粒度アスコン (20)		0066	ZX050260	t	物価資料3月			紀南 (1)
再生粗粒度アスコン (20)		0067	ZX050260	t	物価資料3月			紀南 (2)
再生粗粒度アスコン (20)		0068	ZX050260	t	13,200			紀南 (3)
再生密粒度アスコン (20)		0001	ZX050280	t	10,200			桑名
再生密粒度アスコン (20)		0006	ZX050280	t	物価資料3月			四日市
再生密粒度アスコン (20)		0011	ZX050280	t	物価資料3月			鈴鹿
再生密粒度アスコン (20)		0016	ZX050280	t	物価資料3月			津
再生密粒度アスコン (20)		0021	ZX050280	t	11,200			久居 (1)
再生密粒度アスコン (20)		0022	ZX050280	t	11,900			久居 (2)
再生密粒度アスコン (20)		0026	ZX050280	t	物価資料3月			松阪 (1)
再生密粒度アスコン (20)		0027	ZX050280	t	11,500			松阪 (2)
再生密粒度アスコン (20)		0028	ZX050280	t	12,100			松阪 (3)
再生密粒度アスコン (20)		0029	ZX050280	t	11,900			松阪 (4)
再生密粒度アスコン (20)		0030	ZX050280	t	12,200			松阪 (5)
再生密粒度アスコン (20)		0031	ZX050280	t	11,200			松阪 (6)
再生密粒度アスコン (20)		0036	ZX050280	t	物価資料3月			伊勢 (1)

05_アスファルト合材(H26.4.1).xls 16/20

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版			備考
					4月1日			
再生密粒度アスコン (20)		0037	ZX050280	t	12,000			伊勢 (2)
再生密粒度アスコン (20)		0038	ZX050280	t	12,700			伊勢 (3)
再生密粒度アスコン (20)		0039	ZX050280	t	12,700			伊勢 (4)
再生密粒度アスコン (20)		0040	ZX050280	t	12,800			伊勢 (5)
再生密粒度アスコン (20)		0041	ZX050280	t	11,800			伊勢 (6)
再生密粒度アスコン (20)		0046	ZX050280	t	11,800			志摩 (1)
再生密粒度アスコン (20)		0047	ZX050280	t	*			志摩 (2)
再生密粒度アスコン (20)		0048	ZX050280	t	*			志摩 (3)
再生密粒度アスコン (20)		0049	ZX050280	t	12,500			志摩 (4)
再生密粒度アスコン (20)		0056	ZX050280	t	物価資料3月			伊賀
再生密粒度アスコン (20)		0061	ZX050280	t	12,600			紀北 (1)
再生密粒度アスコン (20)		0062	ZX050280	t	12,700			紀北 (2)
再生密粒度アスコン (20)		0063	ZX050280	t	13,100			紀北 (3)
再生密粒度アスコン (20)		0066	ZX050280	t	物価資料3月			紀南 (1)
再生密粒度アスコン (20)		0067	ZX050280	t	物価資料3月			紀南 (2)
再生密粒度アスコン (20)		0068	ZX050280	t	13,400			紀南 (3)
再生密粒度アスコン (13)		0001	ZX050300	t	10,300			桑名
再生密粒度アスコン (13)		0006	ZX050300	t	物価資料3月			四日市
再生密粒度アスコン (13)		0011	ZX050300	t	物価資料3月			鈴鹿
再生密粒度アスコン (13)		0016	ZX050300	t	物価資料3月			津
再生密粒度アスコン (13)		0021	ZX050300	t	11,300			久居 (1)
再生密粒度アスコン (13)		0022	ZX050300	t	12,000			久居 (2)
再生密粒度アスコン (13)		0026	ZX050300	t	物価資料3月			松阪 (1)
再生密粒度アスコン (13)		0027	ZX050300	t	11,600			松阪 (2)
再生密粒度アスコン (13)		0028	ZX050300	t	12,200			松阪 (3)
再生密粒度アスコン (13)		0029	ZX050300	t	12,000			松阪 (4)
再生密粒度アスコン (13)		0030	ZX050300	t	12,300			松阪 (5)
再生密粒度アスコン (13)		0031	ZX050300	t	11,300			松阪 (6)
再生密粒度アスコン (13)		0036	ZX050300	t	物価資料3月			伊勢 (1)
再生密粒度アスコン (13)		0037	ZX050300	t	12,100			伊勢 (2)
再生密粒度アスコン (13)		0038	ZX050300	t	12,800			伊勢 (3)
再生密粒度アスコン (13)		0039	ZX050300	t	12,800			伊勢 (4)
再生密粒度アスコン (13)		0040	ZX050300	t	12,900			伊勢 (5)
再生密粒度アスコン (13)		0041	ZX050300	t	11,900			伊勢 (6)

05_アスファルト合材(H26.4.1).xls 17/20

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版			備考
					4月1日			
再生密粒度アスコン (13)		0046	ZX050300	t	11,900			志摩 (1)
再生密粒度アスコン (13)		0047	ZX050300	t	*			志摩 (2)
再生密粒度アスコン (13)		0048	ZX050300	t	*			志摩 (3)
再生密粒度アスコン (13)		0049	ZX050300	t	12,600			志摩 (4)
再生密粒度アスコン (13)		0056	ZX050300	t	物価資料3月			伊賀
再生密粒度アスコン (13)		0061	ZX050300	t	12,700			紀北 (1)
再生密粒度アスコン (13)		0062	ZX050300	t	12,800			紀北 (2)
再生密粒度アスコン (13)		0063	ZX050300	t	13,200			紀北 (3)
再生密粒度アスコン (13)		0066	ZX050300	t	物価資料3月			紀南 (1)
再生密粒度アスコン (13)		0067	ZX050300	t	物価資料3月			紀南 (2)
再生密粒度アスコン (13)		0068	ZX050300	t	13,500			紀南 (3)
再生細粒度アスコン (13)		0001	ZX050320	t	10,600			桑名
再生細粒度アスコン (13)		0006	ZX050320	t	物価資料3月			四日市
再生細粒度アスコン (13)		0011	ZX050320	t	物価資料3月			鈴鹿
再生細粒度アスコン (13)		0016	ZX050320	t	物価資料3月			津
再生細粒度アスコン (13)		0021	ZX050320	t	11,600			久居 (1)
再生細粒度アスコン (13)		0022	ZX050320	t	12,300			久居 (2)
再生細粒度アスコン (13)		0026	ZX050320	t	物価資料3月			松阪 (1)
再生細粒度アスコン (13)		0027	ZX050320	t	12,100			松阪 (2)
再生細粒度アスコン (13)		0028	ZX050320	t	12,700			松阪 (3)
再生細粒度アスコン (13)		0029	ZX050320	t	12,500			松阪 (4)
再生細粒度アスコン (13)		0030	ZX050320	t	12,800			松阪 (5)
再生細粒度アスコン (13)		0031	ZX050320	t	11,600			松阪 (6)
再生細粒度アスコン (13)		0036	ZX050320	t	物価資料3月			伊勢 (1)
再生細粒度アスコン (13)		0037	ZX050320	t	12,500			伊勢 (2)
再生細粒度アスコン (13)		0038	ZX050320	t	13,200			伊勢 (3)
再生細粒度アスコン (13)		0039	ZX050320	t	13,200			伊勢 (4)
再生細粒度アスコン (13)		0040	ZX050320	t	13,300			伊勢 (5)
再生細粒度アスコン (13)		0041	ZX050320	t	12,300			伊勢 (6)
再生細粒度アスコン (13)		0046	ZX050320	t	12,300			志摩 (1)
再生細粒度アスコン (13)		0047	ZX050320	t	*			志摩 (2)
再生細粒度アスコン (13)		0048	ZX050320	t	*			志摩 (3)
再生細粒度アスコン (13)		0049	ZX050320	t	13,000			志摩 (4)
再生細粒度アスコン (13)		0056	ZX050320	t	物価資料3月			伊賀

05_アスファルト合材(H26.4.1).xls 18/20

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版			備考
					4月1日			
再生細粒度アスコン (13)		0061	ZX050320	t	13,200			紀北 (1)
再生細粒度アスコン (13)		0062	ZX050320	t	13,300			紀北 (2)
再生細粒度アスコン (13)		0063	ZX050320	t	13,700			紀北 (3)
再生細粒度アスコン (13)		0066	ZX050320	t	物価資料3月			紀南 (1)
再生細粒度アスコン (13)		0067	ZX050320	t	物価資料3月			紀南 (2)
再生細粒度アスコン (13)		0068	ZX050320	t	14,000			紀南 (3)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0001	ZX050340	t	9,500			桑名
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0006	ZX050340	t	物価資料3月			四日市
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0011	ZX050340	t	物価資料3月			鈴鹿
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0016	ZX050340	t	物価資料3月			津
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0021	ZX050340	t	10,500			久居 (1)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0022	ZX050340	t	11,200			久居 (2)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0026	ZX050340	t	物価資料3月			松阪 (1)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0027	ZX050340	t	10,800			松阪 (2)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0028	ZX050340	t	11,400			松阪 (3)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0029	ZX050340	t	11,200			松阪 (4)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0030	ZX050340	t	11,500			松阪 (5)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0031	ZX050340	t	10,500			松阪 (6)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0036	ZX050340	t	物価資料3月			伊勢 (1)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0037	ZX050340	t	11,300			伊勢 (2)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0038	ZX050340	t	12,000			伊勢 (3)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0039	ZX050340	t	12,000			伊勢 (4)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0040	ZX050340	t	12,100			伊勢 (5)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0041	ZX050340	t	11,100			伊勢 (6)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0046	ZX050340	t	11,100			志摩 (1)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0047	ZX050340	t	*			志摩 (2)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0048	ZX050340	t	*			志摩 (3)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0049	ZX050340	t	11,800			志摩 (4)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0056	ZX050340	t	物価資料3月			伊賀
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0061	ZX050340	t	11,900			紀北 (1)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0062	ZX050340	t	12,000			紀北 (2)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0063	ZX050340	t	12,400			紀北 (3)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0066	ZX050340	t	物価資料3月			紀南 (1)
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0067	ZX050340	t	物価資料3月			紀南 (2)

05_アスファルト合材(H26.4.1).xls 19/20

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版			備考
					4月1日			
再生加熱アスファルト安定処理 (30)		0068	ZX050340	t	12,700			紀南 (3)
夜間割増		0001	ZX050380	t	500			桑名
夜間割増		0006	ZX050380	t	物価資料3月			四日市
夜間割増		0011	ZX050380	t	物価資料3月			鈴鹿
夜間割増		0016	ZX050380	t	物価資料3月			津
夜間割増		0021	ZX050380	t	500			久居 (1)
夜間割増		0022	ZX050380	t	500			久居 (2)
夜間割増		0026	ZX050380	t	物価資料3月			松阪 (1)
夜間割増		0027	ZX050380	t	500			松阪 (2)
夜間割増		0028	ZX050380	t	500			松阪 (3)
夜間割増		0029	ZX050380	t	500			松阪 (4)
夜間割増		0030	ZX050380	t	500			松阪 (5)
夜間割増		0031	ZX050380	t	500			松阪 (6)
夜間割増		0036	ZX050380	t	物価資料3月			伊勢 (1)
夜間割増		0037	ZX050380	t	500			伊勢 (2)
夜間割増		0038	ZX050380	t	500			伊勢 (3)
夜間割増		0039	ZX050380	t	500			伊勢 (4)
夜間割増		0040	ZX050380	t	500			伊勢 (5)
夜間割増		0041	ZX050380	t	500			伊勢 (6)
夜間割増		0046	ZX050380	t	500			志摩 (1)
夜間割増		0047	ZX050380	t	*			志摩 (2)
夜間割増		0048	ZX050380	t	*			志摩 (3)
夜間割増		0049	ZX050380	t	500			志摩 (4)
夜間割増		0056	ZX050380	t	物価資料3月			伊賀
夜間割増		0061	ZX050380	t	*			紀北 (1)
夜間割増		0062	ZX050380	t	*			紀北 (2)
夜間割増		0063	ZX050380	t	*			紀北 (3)
夜間割増		0066	ZX050380	t	*			紀南 (1)
夜間割増		0067	ZX050380	t	*			紀南 (2)
夜間割増		0068	ZX050380	t	*			紀南 (3)

- 注) 1. アスファルトはストレートアスファルト40~60を使用した単価である。
2. 舗装廃材使用は50%以下とする。
3. 再生アスファルト混合物は、地域によって、製造工場の分布・規模・製造方式が異なる。また、原材料の一部であるアスファルト廃材は、地域や季節によって発生量が変動することもある。このため、アスファルト廃材の需給状況、工場の立地条件や生産能力等によっては、供給できない場合がある。なお、廃材の処理費や再生骨材の混入率も、地域・工場によって異なる。

05_アスファルト合材(H26.4.1).xls 20/20

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
(6) コンクリート二次製品								
(6) -1 コンクリートブロック								
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0001	ZX060010	t	11,300			桑名
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0006	ZX060010	t	11,300			四日市
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0011	ZX060010	t	11,300			鈴鹿
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0016	ZX060010	t	11,300			津
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0021	ZX060010	t	11,300			久居 (1)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0022	ZX060010	t	11,300			久居 (2)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0026	ZX060010	t	11,300			松阪 (1)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0027	ZX060010	t	11,600			松阪 (2)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0028	ZX060010	t	11,600			松阪 (3)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0029	ZX060010	t	11,600			松阪 (4)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0030	ZX060010	t	11,900			松阪 (5)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0031	ZX060010	t	11,300			松阪 (6)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0036	ZX060010	t	11,300			伊勢 (1)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0037	ZX060010	t	11,600			伊勢 (2)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0038	ZX060010	t	12,200			伊勢 (3)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0039	ZX060010	t	12,200			伊勢 (4)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0040	ZX060010	t	12,200			伊勢 (5)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0041	ZX060010	t	11,300			伊勢 (6)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0046	ZX060010	t	11,600			志摩 (1)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0047	ZX060010	t	*			志摩 (2)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0048	ZX060010	t	*			志摩 (3)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0049	ZX060010	t	11,900			志摩 (4)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0056	ZX060010	t	11,600			伊賀
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0061	ZX060010	t	12,500			紀北 (1)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0062	ZX060010	t	12,500			紀北 (2)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0063	ZX060010	t	12,500			紀北 (3)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0066	ZX060010	t	12,800			紀南 (1)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0067	ZX060010	t	13,100			紀南 (2)
コンクリートブロック	三重県型積ブロック	0068	ZX060010	t	12,800			紀南 (3)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0001	ZX060011	t	12,100			桑名
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0006	ZX060011	t	12,100			四日市
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0011	ZX060011	t	12,100			鈴鹿
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0016	ZX060011	t	12,100			津
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0021	ZX060011	t	12,100			久居 (1)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0022	ZX060011	t	12,100			久居 (2)

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 1/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0026	ZX060011	t	13,200			松阪 (1)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0027	ZX060011	t	13,500			松阪 (2)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0028	ZX060011	t	13,800			松阪 (3)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0029	ZX060011	t	13,800			松阪 (4)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0030	ZX060011	t	14,100			松阪 (5)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0031	ZX060011	t	12,100			松阪 (6)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0036	ZX060011	t	13,000			伊勢 (1)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0037	ZX060011	t	13,700			伊勢 (2)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0038	ZX060011	t	14,100			伊勢 (3)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0039	ZX060011	t	13,800			伊勢 (4)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0040	ZX060011	t	13,200			伊勢 (5)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0041	ZX060011	t	13,000			伊勢 (6)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0046	ZX060011	t	13,200			志摩 (1)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0047	ZX060011	t	*			志摩 (2)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0048	ZX060011	t	*			志摩 (3)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0049	ZX060011	t	13,900			志摩 (4)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0056	ZX060011	t	12,100			伊賀
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0061	ZX060011	t	14,100			紀北 (1)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0062	ZX060011	t	14,500			紀北 (2)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0063	ZX060011	t	15,100			紀北 (3)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0066	ZX060011	t	*			紀南 (1)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0067	ZX060011	t	*			紀南 (2)
コンクリートブロック	県型以外の積ブロック	0068	ZX060011	t	*			紀南 (3)
コンクリートブロック	張ブロック	0001	ZX060040	t	17,900			桑名
コンクリートブロック	張ブロック	0006	ZX060040	t	17,900			四日市
コンクリートブロック	張ブロック	0011	ZX060040	t	17,900			鈴鹿
コンクリートブロック	張ブロック	0016	ZX060040	t	17,900			津
コンクリートブロック	張ブロック	0021	ZX060040	t	17,900			久居 (1)
コンクリートブロック	張ブロック	0022	ZX060040	t	18,400			久居 (2)
コンクリートブロック	張ブロック	0026	ZX060040	t	17,900			松阪 (1)
コンクリートブロック	張ブロック	0027	ZX060040	t	18,100			松阪 (2)
コンクリートブロック	張ブロック	0028	ZX060040	t	18,100			松阪 (3)
コンクリートブロック	張ブロック	0029	ZX060040	t	18,100			松阪 (4)
コンクリートブロック	張ブロック	0030	ZX060040	t	18,900			松阪 (5)
コンクリートブロック	張ブロック	0031	ZX060040	t	17,900			松阪 (6)
コンクリートブロック	張ブロック	0036	ZX060040	t	17,900			伊勢 (1)
コンクリートブロック	張ブロック	0037	ZX060040	t	18,100			伊勢 (2)

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 2/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
コンクリートブロック	張ブロック	0038	ZX060040	t	18,900			伊勢 (3)
コンクリートブロック	張ブロック	0039	ZX060040	t	18,900			伊勢 (4)
コンクリートブロック	張ブロック	0040	ZX060040	t	18,900			伊勢 (5)
コンクリートブロック	張ブロック	0041	ZX060040	t	17,900			伊勢 (6)
コンクリートブロック	張ブロック	0046	ZX060040	t	18,200			志摩 (1)
コンクリートブロック	張ブロック	0047	ZX060040	t	*			志摩 (2)
コンクリートブロック	張ブロック	0048	ZX060040	t	*			志摩 (3)
コンクリートブロック	張ブロック	0049	ZX060040	t	18,900			志摩 (4)
コンクリートブロック	張ブロック	0056	ZX060040	t	17,900			伊賀
コンクリートブロック	張ブロック	0061	ZX060040	t	18,900			紀北 (1)
コンクリートブロック	張ブロック	0062	ZX060040	t	18,900			紀北 (2)
コンクリートブロック	張ブロック	0063	ZX060040	t	19,600			紀北 (3)
コンクリートブロック	張ブロック	0066	ZX060040	t	19,200			紀南 (1)
コンクリートブロック	張ブロック	0067	ZX060040	t	19,500			紀南 (2)
コンクリートブロック	張ブロック	0068	ZX060040	t	19,200			紀南 (3)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0001	ZX060050	t	15,600			桑名
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0006	ZX060050	t	15,600			四日市
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0011	ZX060050	t	15,600			鈴鹿
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0016	ZX060050	t	15,600			津
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0021	ZX060050	t	15,600			久居 (1)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0022	ZX060050	t	16,300			久居 (2)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0026	ZX060050	t	15,600			松阪 (1)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0027	ZX060050	t	15,800			松阪 (2)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0028	ZX060050	t	15,800			松阪 (3)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0029	ZX060050	t	15,800			松阪 (4)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0030	ZX060050	t	16,300			松阪 (5)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0031	ZX060050	t	15,600			松阪 (6)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0036	ZX060050	t	15,600			伊勢 (1)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0037	ZX060050	t	15,800			伊勢 (2)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0038	ZX060050	t	16,700			伊勢 (3)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0039	ZX060050	t	16,700			伊勢 (4)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0040	ZX060050	t	16,700			伊勢 (5)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0041	ZX060050	t	15,600			伊勢 (6)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0046	ZX060050	t	16,000			志摩 (1)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0047	ZX060050	t	*			志摩 (2)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0048	ZX060050	t	*			志摩 (3)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0049	ZX060050	t	16,700			志摩 (4)

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 3/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0056	ZX060050	t	15,600			伊賀
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0061	ZX060050	t	16,700			紀北 (1)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0062	ZX060050	t	16,700			紀北 (2)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0063	ZX060050	t	16,900			紀北 (3)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0066	ZX060050	t	17,100			紀南 (1)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0067	ZX060050	t	17,600			紀南 (2)
コンクリートブロック	連節ブロック 小型	0068	ZX060050	t	17,100			紀南 (3)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0001	ZX060060	t	15,700			桑名
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0006	ZX060060	t	15,700			四日市
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0011	ZX060060	t	15,700			鈴鹿
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0016	ZX060060	t	15,700			津
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0021	ZX060060	t	15,700			久居 (1)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0022	ZX060060	t	16,200			久居 (2)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0026	ZX060060	t	15,700			松阪 (1)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0027	ZX060060	t	16,200			松阪 (2)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0028	ZX060060	t	16,200			松阪 (3)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0029	ZX060060	t	16,200			松阪 (4)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0030	ZX060060	t	16,500			松阪 (5)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0031	ZX060060	t	15,700			松阪 (6)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0036	ZX060060	t	15,700			伊勢 (1)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0037	ZX060060	t	16,200			伊勢 (2)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0038	ZX060060	t	16,500			伊勢 (3)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0039	ZX060060	t	16,500			伊勢 (4)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0040	ZX060060	t	16,500			伊勢 (5)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0041	ZX060060	t	15,700			伊勢 (6)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0046	ZX060060	t	15,900			志摩 (1)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0047	ZX060060	t	*			志摩 (2)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0048	ZX060060	t	*			志摩 (3)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0049	ZX060060	t	16,500			志摩 (4)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0056	ZX060060	t	15,700			伊賀
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0061	ZX060060	t	16,500			紀北 (1)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0062	ZX060060	t	16,500			紀北 (2)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0063	ZX060060	t	16,800			紀北 (3)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0066	ZX060060	t	16,800			紀南 (1)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0067	ZX060060	t	16,800			紀南 (2)
コンクリートブロック	連節ブロック 大型	0068	ZX060060	t	16,800			紀南 (3)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0001	ZX060070	t	21,900			桑名

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 4/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0006	ZX060070	t	21,900			四日市
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0011	ZX060070	t	21,900			鈴鹿
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0016	ZX060070	t	21,900			津
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0021	ZX060070	t	21,900			久居 (1)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0022	ZX060070	t	22,400			久居 (2)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0026	ZX060070	t	21,900			松阪 (1)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0027	ZX060070	t	21,900			松阪 (2)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0028	ZX060070	t	22,400			松阪 (3)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0029	ZX060070	t	22,400			松阪 (4)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0030	ZX060070	t	22,400			松阪 (5)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0031	ZX060070	t	21,900			松阪 (6)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0036	ZX060070	t	21,900			伊勢 (1)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0037	ZX060070	t	22,400			伊勢 (2)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0038	ZX060070	t	22,400			伊勢 (3)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0039	ZX060070	t	22,400			伊勢 (4)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0040	ZX060070	t	22,400			伊勢 (5)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0041	ZX060070	t	21,900			伊勢 (6)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0046	ZX060070	t	22,400			志摩 (1)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0047	ZX060070	t	*			志摩 (2)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0048	ZX060070	t	*			志摩 (3)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0049	ZX060070	t	23,100			志摩 (4)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0056	ZX060070	t	21,900			伊賀
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0061	ZX060070	t	23,100			紀北 (1)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0062	ZX060070	t	23,100			紀北 (2)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0063	ZX060070	t	23,100			紀北 (3)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0066	ZX060070	t	24,100			紀南 (1)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0067	ZX060070	t	24,100			紀南 (2)
コンクリートブロック	法枠ブロック 小型	0068	ZX060070	t	24,200			紀南 (3)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0001	ZX060080	t	19,400			桑名
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0006	ZX060080	t	19,400			四日市
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0011	ZX060080	t	19,400			鈴鹿
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0016	ZX060080	t	19,400			津
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0021	ZX060080	t	19,400			久居 (1)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0022	ZX060080	t	20,100			久居 (2)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0026	ZX060080	t	19,400			松阪 (1)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0027	ZX060080	t	19,400			松阪 (2)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0028	ZX060080	t	20,100			松阪 (3)

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 5/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0029	ZX060080	t	20,100			松阪 (4)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0030	ZX060080	t	20,100			松阪 (5)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0031	ZX060080	t	19,400			松阪 (6)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0036	ZX060080	t	19,400			伊勢 (1)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0037	ZX060080	t	20,100			伊勢 (2)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0038	ZX060080	t	20,100			伊勢 (3)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0039	ZX060080	t	20,100			伊勢 (4)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0040	ZX060080	t	20,100			伊勢 (5)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0041	ZX060080	t	19,400			伊勢 (6)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0046	ZX060080	t	19,800			志摩 (1)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0047	ZX060080	t	*			志摩 (2)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0048	ZX060080	t	*			志摩 (3)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0049	ZX060080	t	20,400			志摩 (4)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0056	ZX060080	t	19,400			伊賀
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0061	ZX060080	t	20,400			紀北 (1)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0062	ZX060080	t	20,400			紀北 (2)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0063	ZX060080	t	20,700			紀北 (3)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0066	ZX060080	t	21,400			紀南 (1)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0067	ZX060080	t	21,400			紀南 (2)
コンクリートブロック	法枠ブロック 大型	0068	ZX060080	t	21,400			紀南 (3)
注) 1 価格は現場着とする。								
(6) -2 コンクリート杭								
コンクリート杭 (R・C杭)	直径200mm 長3m	0000	ZX060390	本	物価資料3月			
コンクリート杭 (R・C杭)	直径200mm 長4m	0000	ZX060400	本	物価資料3月			
コンクリート杭 (R・C杭)	直径250mm 長4m	0000	ZX060410	本	物価資料3月			
コンクリート杭 (R・C杭)	直径250mm 長5m	0000	ZX060420	本	物価資料3月			
コンクリート杭 (R・C杭)	直径250mm 長6m	0000	ZX060430	本	物価資料3月			
コンクリート杭 (R・C杭)	直径250mm 長7m	0000	ZX060440	本	物価資料3月			
コンクリート杭 (R・C杭)	直径300mm 長4m	0000	ZX060450	本	物価資料3月			
コンクリート杭 (R・C杭)	直径300mm 長5m	0000	ZX060460	本	物価資料3月			
コンクリート杭 (R・C杭)	直径300mm 長6m	0000	ZX060470	本	物価資料3月			
コンクリート杭 (R・C杭)	直径300mm 長7m	0000	ZX060480	本	物価資料3月			
コンクリート杭 (R・C杭)	直径300mm 長8m	0000	ZX060490	本	物価資料3月			
注) 1 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。								
2 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上。								
PHC杭 (A種)								
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径300mm 長7m	0000	ZX060720	本	物価資料3月			

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 6/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径300mm 長8m	0000	ZX060730	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径300mm 長9m	0000	ZX060740	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径300mm 長10m	0000	ZX060750	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径300mm 長11m	0000	ZX060760	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径300mm 長12m	0000	ZX060770	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径300mm 長13m	0000	ZX060780	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径350mm 長7m	0000	ZX060790	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径350mm 長8m	0000	ZX060800	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径350mm 長9m	0000	ZX060810	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径350mm 長10m	0000	ZX060820	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径350mm 長11m	0000	ZX060830	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径350mm 長12m	0000	ZX060840	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径350mm 長13m	0000	ZX060850	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長7m	0000	ZX060880	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長8m	0000	ZX060890	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長9m	0000	ZX060900	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長10m	0000	ZX060910	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長11m	0000	ZX060920	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長12m	0000	ZX060930	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長13m	0000	ZX060940	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長14m	0000	ZX060950	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径400mm 長15m	0000	ZX060960	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長7m	0000	ZX060970	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長8m	0000	ZX060980	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長9m	0000	ZX060990	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長10m	0000	ZX061000	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長11m	0000	ZX061010	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長12m	0000	ZX061020	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長13m	0000	ZX061030	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長14m	0000	ZX061040	本	物価資料3月			
コンクリート杭・PHC杭 (A種)	直径450mm 長15m	0000	ZX061050	本	物価資料3月			
注) 1 価格は現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 2 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上。 3 荷降ろし費は含まず。								
(6) - 3 ヒューム管、透水コンクリート管								
ヒューム管 (B、C型外圧管 1種)								
ヒューム管 (B型) : RC 1種	内径150mm 長2.0m	0000	ZX061080	本	物価資料3月			

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 7/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
ヒューム管 (B型) : RC 1種	内径200mm 長2.0m	0000	ZX061090	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 1種	内径250mm 長2.0m	0000	ZX061100	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 1種	内径300mm 長2.0m	0000	ZX061110	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 1種	内径350mm 長2.0m	0000	ZX061120	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 1種	内径400mm 長2.43m	0000	ZX061130	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 1種	内径450mm 長2.43m	0000	ZX061140	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 1種	内径500mm 長2.43m	0000	ZX061150	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 1種	内径600mm 長2.43m	0000	ZX061160	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 1種	内径700mm 長2.43m	0000	ZX061170	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 1種	内径800mm 長2.43m	0000	ZX061180	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 1種	内径900mm 長2.43m	0000	ZX061190	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 1種	内径1000mm 長2.43m	0000	ZX061200	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 1種	内径1100mm 長2.43m	0000	ZX061210	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 1種	内径1200mm 長2.43m	0000	ZX061220	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 1種	内径1350mm 長2.43m	0000	ZX061230	本	物価資料3月			
ヒューム管 (C型) : RC 1種	内径1500mm 長2.36m	0000	ZX061240	本	*			
ヒューム管 (C型) : RC 1種	内径1650mm 長2.36m	0000	ZX061250	本	*			
ヒューム管 (C型) : RC 1種	内径1800mm 長2.36m	0000	ZX061260	本	*			
ヒューム管 (C型) : RC 1種	内径2000mm 長2.36m	0000	ZX061270	本	*			
ヒューム管 (C型) : RC 1種	内径2200mm 長2.36m	0000	ZX061280	本	*			
ヒューム管 (C型) : RC 1種	内径2400mm 長2.36m	0000	ZX061290	本	*			
ヒューム管 (C型) : RC 1種	内径2600mm 長2.36m	0000	ZX061300	本	*			
ヒューム管 (C型) : RC 1種	内径2800mm 長2.36m	0000	ZX061310	本	*			
ヒューム管 (C型) : RC 1種	内径3000mm 長2.36m	0000	ZX061320	本	*			
注) 1 価格は現場渡しとする。ただし、内径2000から3000までは車上渡しとする。 海上運賃は別途計上することができる。 2 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上								
ヒューム管 (B、C型外圧管 2種)								
ヒューム管 (B型) : RC 2種	内径150mm 長2.0m	0000	ZX061350	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 2種	内径200mm 長2.0m	0000	ZX061360	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 2種	内径250mm 長2.0m	0000	ZX061370	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 2種	内径300mm 長2.0m	0000	ZX061380	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 2種	内径350mm 長2.0m	0000	ZX061390	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 2種	内径400mm 長2.43m	0000	ZX061400	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 2種	内径450mm 長2.43m	0000	ZX061410	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 2種	内径500mm 長2.43m	0000	ZX061420	本	物価資料3月			
ヒューム管 (B型) : RC 2種	内径600mm 長2.43m	0000	ZX061430	本	物価資料3月			

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 8/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
ヒューム管 (B型) : RC 2種	内径700mm 長2.43m		0000	ZX061440	本	物価資料3月		
ヒューム管 (B型) : RC 2種	内径800mm 長2.43m		0000	ZX061450	本	物価資料3月		
ヒューム管 (B型) : RC 2種	内径900mm 長2.43m		0000	ZX061460	本	物価資料3月		
ヒューム管 (B型) : RC 2種	内径1000mm 長2.43m		0000	ZX061470	本	物価資料3月		
ヒューム管 (B型) : RC 2種	内径1100mm 長2.43m		0000	ZX061480	本	物価資料3月		
ヒューム管 (B型) : RC 2種	内径1200mm 長2.43m		0000	ZX061490	本	物価資料3月		
ヒューム管 (B型) : RC 2種	内径1350mm 長2.43m		0000	ZX061500	本	物価資料3月		
ヒューム管 (C型) : RC 2種	内径1500mm 長2.36m		0000	ZX061510	本	*		
ヒューム管 (C型) : RC 2種	内径1650mm 長2.36m		0000	ZX061520	本	*		
ヒューム管 (C型) : RC 2種	内径1800mm 長2.36m		0000	ZX061530	本	*		
ヒューム管 (C型) : RC 2種	内径2000mm 長2.36m		0000	ZX061540	本	*		
ヒューム管 (C型) : RC 2種	内径2200mm 長2.36m		0000	ZX061550	本	*		
ヒューム管 (C型) : RC 2種	内径2400mm 長2.36m		0000	ZX061560	本	*		
ヒューム管 (C型) : RC 2種	内径2600mm 長2.36m		0000	ZX061570	本	*		
ヒューム管 (C型) : RC 2種	内径2800mm 長2.36m		0000	ZX061580	本	*		
ヒューム管 (C型) : RC 2種	内径3000mm 長2.36m		0000	ZX061590	本	*		
注) 1 価格は現場渡しとする。ただし、内径2000から3000までは車上渡しとする。 海上運賃は別途計上することができる。								
2 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上								
透水コンクリート管 (ボラコンパイプ)								
透水コンクリート管	内径100mm 長0.6m		0000	ZX061780	本	物価資料3月		
透水コンクリート管	内径150mm 長0.6m		0000	ZX061790	本	物価資料3月		
透水コンクリート管	内径200mm 長1.0m		0000	ZX061800	本	物価資料3月		
透水コンクリート管	内径250mm 長1.0m		0000	ZX061810	本	物価資料3月		
透水コンクリート管	内径300mm 長1.0m		0000	ZX061820	本	物価資料3月		
透水コンクリート管	内径350mm 長1.0m		0000	ZX061830	本	物価資料3月		
注) 1 価格は現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。								
2 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上								
(6) - 4 下水道推進工法用鉄筋コンクリート管 (標準管 1種 50N)								
推進用鉄筋コンクリート管	内径800mm 長2.43m		0000	ZX061860	本	物価資料3月		
推進用鉄筋コンクリート管	内径900mm 長2.43m		0000	ZX061870	本	物価資料3月		
推進用鉄筋コンクリート管	内径1000mm 長2.43m		0000	ZX061880	本	物価資料3月		
推進用鉄筋コンクリート管	内径1100mm 長2.43m		0000	ZX061890	本	物価資料3月		
推進用鉄筋コンクリート管	内径1200mm 長2.43m		0000	ZX061900	本	物価資料3月		
推進用鉄筋コンクリート管	内径1350mm 長2.43m		0000	ZX061910	本	物価資料3月		
推進用鉄筋コンクリート管	内径1500mm 長2.43m		0000	ZX061920	本	物価資料3月		
推進用鉄筋コンクリート管	内径1650mm 長2.43m		0000	ZX061930	本	物価資料3月		

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 9/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
推進用鉄筋コンクリート管	内径1800mm 長2.43m		0000	ZX061940	本	物価資料3月		
推進用鉄筋コンクリート管	内径2000mm 長2.43m		0000	ZX061950	本	物価資料3月		
推進用鉄筋コンクリート管	内径2200mm 長2.43m		0000	ZX061960	本	物価資料3月		
推進用鉄筋コンクリート管	内径2400mm 長2.43m		0000	ZX061970	本	物価資料3月		
推進用鉄筋コンクリート管	内径2600mm 長2.43m		0000	ZX061980	本	物価資料3月		
推進用鉄筋コンクリート管	内径2800mm 長2.43m		0000	ZX061990	本	物価資料3月		
推進用鉄筋コンクリート管	内径3000mm 長2.43m		0000	ZX062000	本	物価資料3月		
注) 1 価格は現場渡しとする。ただし、内径2000から3000までは車上渡しとする。 海上運賃は別途計上することができる。								
2 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上								
3 推進時のクッション材は含まず。								
(6) - 5 道路用コンクリート製品								
プレキャストU型側溝								
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 250		0056	ZX062010	本	物価資料3月		紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 250		0061	ZX062010	本	4,880		紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 250		0066	ZX062010	本	5,110		紀南
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 300A		0056	ZX062020	本	物価資料3月		紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 300A		0061	ZX062020	本	5,900		紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 300A		0066	ZX062020	本	6,180		紀南
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 300B		0056	ZX062030	本	物価資料3月		紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 300B		0061	ZX062030	本	7,480		紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 300B		0066	ZX062030	本	7,840		紀南
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 300C		0056	ZX062040	本	物価資料3月		紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 300C		0061	ZX062040	本	8,990		紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 300C		0066	ZX062040	本	9,420		紀南
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 400A		0056	ZX062050	本	物価資料3月		紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 400A		0061	ZX062050	本	7,960		紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 400A		0066	ZX062050	本	8,340		紀南
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 400B		0056	ZX062060	本	物価資料3月		紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 400B		0061	ZX062060	本	9,840		紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 400B		0066	ZX062060	本	10,300		紀南
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 500A		0056	ZX062070	本	物価資料3月		紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 500A		0061	ZX062070	本	10,800		紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 500A		0066	ZX062070	本	11,300		紀南
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 500B		0056	ZX062080	本	物価資料3月		紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 500B		0061	ZX062080	本	12,600		紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=2.0m 500B		0066	ZX062080	本	13,200		紀南

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 10/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 250		ZX062090	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 250	0061	ZX062090	本	6,680			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 250	0066	ZX062090	本	7,000			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 300A		ZX062100	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 300A	0061	ZX062100	本	7,920			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 300A	0066	ZX062100	本	8,300			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 300B		ZX062110	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 300B	0061	ZX062110	本	9,900			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 300B	0066	ZX062110	本	10,300			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 300C		ZX062120	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 300C	0061	ZX062120	本	12,000			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 300C	0066	ZX062120	本	12,600			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 400A		ZX062130	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 400A	0061	ZX062130	本	10,800			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 400A	0066	ZX062130	本	11,300			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 400B		ZX062140	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 400B	0061	ZX062140	本	13,800			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 400B	0066	ZX062140	本	14,500			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 500A		ZX062150	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 500A	0061	ZX062150	本	15,100			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 500A	0066	ZX062150	本	15,800			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 500B		ZX062160	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 500B	0061	ZX062160	本	19,300			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=2.0m 500B	0066	ZX062160	本	20,200			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 250		ZX062170	本	2,550			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 250	0061	ZX062170	本	2,670			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 250	0066	ZX062170	本	2,800			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 300A		ZX062180	本	3,080			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 300A	0061	ZX062180	本	3,230			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 300A	0066	ZX062180	本	3,380			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 300B		ZX062190	本	3,920			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 300B	0061	ZX062190	本	4,110			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 300B	0066	ZX062190	本	4,310			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 300C		ZX062200	本	4,710			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 300C	0061	ZX062200	本	4,940			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 300C	0066	ZX062200	本	5,180			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 400A		ZX062210	本	4,170			紀北、紀南以外

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 11/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 400A		ZX062210	本	4,370			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 400A	0066	ZX062210	本	4,580			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 400B		ZX062220	本	5,160			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 400B	0061	ZX062220	本	5,410			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 400B	0066	ZX062220	本	5,670			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 500A		ZX062230	本	5,670			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 500A	0061	ZX062230	本	5,950			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 500A	0066	ZX062230	本	6,230			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 500B		ZX062240	本	6,650			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 500B	0061	ZX062240	本	6,980			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 1種	L=1.0m 500B	0066	ZX062240	本	7,310			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 250		ZX062250	本	3,500			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 250	0061	ZX062250	本	3,670			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 250	0066	ZX062250	本	3,850			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 300A		ZX062260	本	4,150			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 300A	0061	ZX062260	本	4,350			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 300A	0066	ZX062260	本	4,560			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 300B		ZX062270	本	5,180			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 300B	0061	ZX062270	本	5,430			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 300B	0066	ZX062270	本	5,690			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 300C		ZX062280	本	6,370			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 300C	0061	ZX062280	本	6,680			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 300C	0066	ZX062280	本	7,000			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 400A		ZX062290	本	5,680			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 400A	0061	ZX062290	本	5,960			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 400A	0066	ZX062290	本	6,240			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 400B		ZX062300	本	7,270			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 400B	0061	ZX062300	本	7,630			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 400B	0066	ZX062300	本	7,990			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 500A		ZX062310	本	7,950			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 500A	0061	ZX062310	本	8,340			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 500A	0066	ZX062310	本	8,740			紀南
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 500B		ZX062320	本	10,100			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 500B	0061	ZX062320	本	10,600			紀北
プレキャストU型側溝 JIS 3種	L=1.0m 500B	0066	ZX062320	本	11,100			紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	250		ZX062330	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	250	0061	ZX062330	枚	850			紀北

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 12/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	250	0066	ZX062330	枚	890			紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	300	0056	ZX062340	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	300	0061	ZX062340	枚	970			紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	300	0066	ZX062340	枚	1,020			紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	400	0056	ZX062350	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	400	0061	ZX062350	枚	1,400			紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	400	0066	ZX062350	枚	1,470			紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	500	0056	ZX062360	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	500	0061	ZX062360	枚	2,000			紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 1種	500	0066	ZX062360	枚	2,100			紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	250	0056	ZX062370	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	250	0061	ZX062370	枚	960			紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	250	0066	ZX062370	枚	1,010			紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	300	0056	ZX062380	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	300	0061	ZX062380	枚	1,080			紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	300	0066	ZX062380	枚	1,130			紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	400	0056	ZX062390	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	400	0061	ZX062390	枚	1,540			紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	400	0066	ZX062390	枚	1,610			紀南
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	500	0056	ZX062400	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	500	0061	ZX062400	枚	2,190			紀北
プレキャストU型側溝蓋 JIS 3種	500	0066	ZX062400	枚	2,290			紀南
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×300 一般用 蓋含まず	0056	ZX062410	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×300 一般用 蓋含まず	0061	ZX062410	本	8,010			紀北
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×300 一般用 蓋含まず	0066	ZX062410	本	8,390			紀南
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×400 一般用 蓋含まず	0056	ZX062420	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×400 一般用 蓋含まず	0061	ZX062420	本	9,190			紀北
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×400 一般用 蓋含まず	0066	ZX062420	本	9,630			紀南
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×500 一般用 蓋含まず	0056	ZX062422	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×500 一般用 蓋含まず	0061	ZX062422	本	10,300			紀北
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×500 一般用 蓋含まず	0066	ZX062422	本	10,800			紀南
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×600 一般用 蓋含まず	0056	ZX062424	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×600 一般用 蓋含まず	0061	ZX062424	本	12,800			紀北
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×600 一般用 蓋含まず	0066	ZX062424	本	13,400			紀南
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×700 一般用 蓋含まず	0056	ZX062426	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×700 一般用 蓋含まず	0061	ZX062426	本	14,100			紀北
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×700 一般用 蓋含まず	0066	ZX062426	本	14,800			紀南

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 13/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×800 一般用 蓋含まず	0056	ZX062428	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×800 一般用 蓋含まず	0061	ZX062428	本	17,300			紀北
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×800 一般用 蓋含まず	0066	ZX062428	本	18,100			紀南
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×300 横断用 グレーチングセット	0056	ZX062430	本	38,100			紀北、紀南以外
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×300 横断用 グレーチングセット	0061	ZX062430	本	40,000			紀北
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×300 横断用 グレーチングセット	0066	ZX062430	本	41,900			紀南
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×400 横断用 グレーチングセット	0056	ZX062440	本	40,800			紀北、紀南以外
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×400 横断用 グレーチングセット	0061	ZX062440	本	42,800			紀北
自由勾配型側溝 蓋2枚掛け製品	300×400 横断用 グレーチングセット	0066	ZX062440	本	44,800			紀南
道路用側溝 横断用	L=1.0m G300A T-25 グレーチング付	0056	ZX065810	個	33,100			紀北、紀南以外
道路用側溝 横断用	L=1.0m G300A T-25 グレーチング付	0061	ZX065810	個	34,700			紀北
道路用側溝 横断用	L=1.0m G300A T-25 グレーチング付	0066	ZX065810	個	36,400			紀南
道路用側溝 横断用	L=1.0m G300B T-25 グレーチング付	0056	ZX065820	個	35,400			紀北、紀南以外
道路用側溝 横断用	L=1.0m G300B T-25 グレーチング付	0061	ZX065820	個	37,100			紀北
道路用側溝 横断用	L=1.0m G300B T-25 グレーチング付	0066	ZX065820	個	38,900			紀南
道路用側溝 横断用	L=1.0m G300C T-25 グレーチング付	0056	ZX065830	個	37,800			紀北、紀南以外
道路用側溝 横断用	L=1.0m G300C T-25 グレーチング付	0061	ZX065830	個	39,600			紀北
道路用側溝 横断用	L=1.0m G300C T-25 グレーチング付	0066	ZX065830	個	41,500			紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	150	0056	ZX062450	個	物価資料3月			紀北、紀南以外
鉄筋コンクリートU型排水溝	150	0061	ZX062450	個	760			紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	150	0066	ZX062450	個	800			紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	180	0056	ZX062460	個	物価資料3月			紀北、紀南以外
鉄筋コンクリートU型排水溝	180	0061	ZX062460	個	870			紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	180	0066	ZX062460	個	910			紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	240	0056	ZX062470	個	物価資料3月			紀北、紀南以外
鉄筋コンクリートU型排水溝	240	0061	ZX062470	個	930			紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	240	0066	ZX062470	個	970			紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	300A	0056	ZX062480	個	物価資料3月			紀北、紀南以外
鉄筋コンクリートU型排水溝	300A	0061	ZX062480	個	1,170			紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	300A	0066	ZX062480	個	1,230			紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	300B	0056	ZX062490	個	物価資料3月			紀北、紀南以外
鉄筋コンクリートU型排水溝	300B	0061	ZX062490	個	1,200			紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	300B	0066	ZX062490	個	1,260			紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	300C	0056	ZX062500	個	物価資料3月			紀北、紀南以外
鉄筋コンクリートU型排水溝	300C	0061	ZX062500	個	1,570			紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	300C	0066	ZX062500	個	1,650			紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	360A	0056	ZX062510	個	物価資料3月			紀北、紀南以外

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 14/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
鉄筋コンクリートU型排水溝	360A	0061	ZX062510	個	1,570			紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	360A	0066	ZX062510	個	1,650			紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	360B	0056	ZX062520	個	物価資料3月			紀北、紀南以外
鉄筋コンクリートU型排水溝	360B	0061	ZX062520	個	1,730			紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	360B	0066	ZX062520	個	1,810			紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	450	0056	ZX062530	個	物価資料3月			紀北、紀南以外
鉄筋コンクリートU型排水溝	450	0061	ZX062530	個	2,440			紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	450	0066	ZX062530	個	2,560			紀南
鉄筋コンクリートU型排水溝	600	0056	ZX062540	個	物価資料3月			紀北、紀南以外
鉄筋コンクリートU型排水溝	600	0061	ZX062540	個	4,320			紀北
鉄筋コンクリートU型排水溝	600	0066	ZX062540	個	4,530			紀南
U型排水溝用蓋	150(一種)	0056	ZX062550	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	150(一種)	0061	ZX062550	枚	460			紀北
U型排水溝用蓋	150(一種)	0066	ZX062550	枚	480			紀南
U型排水溝用蓋	180(一種)	0056	ZX062560	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	180(一種)	0061	ZX062560	枚	520			紀北
U型排水溝用蓋	180(一種)	0066	ZX062560	枚	550			紀南
U型排水溝用蓋	240(一種)	0056	ZX062570	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	240(一種)	0061	ZX062570	枚	600			紀北
U型排水溝用蓋	240(一種)	0066	ZX062570	枚	630			紀南
U型排水溝用蓋	300(一種)	0056	ZX062580	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	300(一種)	0061	ZX062580	枚	800			紀北
U型排水溝用蓋	300(一種)	0066	ZX062580	枚	840			紀南
U型排水溝用蓋	360(一種)	0056	ZX062590	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	360(一種)	0061	ZX062590	枚	1,000			紀北
U型排水溝用蓋	360(一種)	0066	ZX062590	枚	1,050			紀南
U型排水溝用蓋	450(一種)	0056	ZX062600	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	450(一種)	0061	ZX062600	枚	1,320			紀北
U型排水溝用蓋	450(一種)	0066	ZX062600	枚	1,380			紀南
U型排水溝用蓋	600(一種)	0056	ZX062610	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	600(一種)	0061	ZX062610	枚	1,800			紀北
U型排水溝用蓋	600(一種)	0066	ZX062610	枚	1,890			紀南
U型排水溝用蓋	150(二種)	0056	ZX062620	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	150(二種)	0061	ZX062620	枚	900			紀北
U型排水溝用蓋	150(二種)	0066	ZX062620	枚	940			紀南
U型排水溝用蓋	180(二種)	0056	ZX062630	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	180(二種)	0061	ZX062630	枚	1,080			紀北

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 15/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
U型排水溝用蓋	180(二種)	0066	ZX062630	枚	1,130			紀南
U型排水溝用蓋	240(二種)	0056	ZX062640	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	240(二種)	0061	ZX062640	枚	1,280			紀北
U型排水溝用蓋	240(二種)	0066	ZX062640	枚	1,340			紀南
U型排水溝用蓋	300(二種)	0056	ZX062650	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	300(二種)	0061	ZX062650	枚	1,570			紀北
U型排水溝用蓋	300(二種)	0066	ZX062650	枚	1,650			紀南
U型排水溝用蓋	360(二種)	0056	ZX062660	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	360(二種)	0061	ZX062660	枚	1,900			紀北
U型排水溝用蓋	360(二種)	0066	ZX062660	枚	1,990			紀南
U型排水溝用蓋	450(二種)	0056	ZX062670	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	450(二種)	0061	ZX062670	枚	2,620			紀北
U型排水溝用蓋	450(二種)	0066	ZX062670	枚	2,750			紀南
U型排水溝用蓋	600(二種)	0056	ZX062680	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
U型排水溝用蓋	600(二種)	0061	ZX062680	枚	4,300			紀北
U型排水溝用蓋	600(二種)	0066	ZX062680	枚	4,510			紀南
U型側溝用蓋	K1A300	0056	ZX062690	枚	1,930			紀北、紀南以外
U型側溝用蓋	K1A300	0061	ZX062690	枚	2,020			紀北
U型側溝用蓋	K1A300	0066	ZX062690	枚	2,120			紀南
U型側溝用蓋	K1A400	0056	ZX062700	枚	2,520			紀北、紀南以外
U型側溝用蓋	K1A400	0061	ZX062700	枚	2,640			紀北
U型側溝用蓋	K1A400	0066	ZX062700	枚	2,770			紀南
U型側溝用蓋	K1A500	0056	ZX062710	枚	2,930			紀北、紀南以外
U型側溝用蓋	K1A500	0061	ZX062710	枚	3,070			紀北
U型側溝用蓋	K1A500	0066	ZX062710	枚	3,220			紀南
片厚鉄筋コンクリートU型	240 長1.0m	0056	ZX062810	個	2,530			紀北、紀南以外
片厚鉄筋コンクリートU型	240 長1.0m	0061	ZX062810	個	2,650			紀北
片厚鉄筋コンクリートU型	240 長1.0m	0066	ZX062810	個	2,780			紀南
片厚鉄筋コンクリートU型	300B 長1.0m	0056	ZX062820	個	3,460			紀北、紀南以外
片厚鉄筋コンクリートU型	300B 長1.0m	0061	ZX062820	個	3,630			紀北
片厚鉄筋コンクリートU型	300B 長1.0m	0066	ZX062820	個	3,800			紀南
コンクリートL型	無筋250A	0056	ZX062850	個	930			紀北、紀南以外
コンクリートL型	無筋250A	0061	ZX062850	個	970			紀北
コンクリートL型	無筋250A	0066	ZX062850	個	1,020			紀南
コンクリートL型	無筋250B	0056	ZX062860	個	物価資料3月			紀北、紀南以外
コンクリートL型	無筋250B	0061	ZX062860	個	1,080			紀北
コンクリートL型	無筋250B	0066	ZX062860	個	1,130			紀南

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 16/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
コンクリートL型	鉄筋250A		ZX062870	個	990			紀北、紀南以外
コンクリートL型	鉄筋250A	0061	ZX062870	個	1,030			紀北
コンクリートL型	鉄筋250A	0066	ZX062870	個	1,080			紀南
コンクリートL型	鉄筋250B	0056	ZX062880	個	物価資料3月			紀北、紀南以外
コンクリートL型	鉄筋250B	0061	ZX062880	個	1,130			紀北
コンクリートL型	鉄筋250B	0066	ZX062880	個	1,180			紀南
コンクリートL型	鉄筋300	0056	ZX062890	個	物価資料3月			紀北、紀南以外
コンクリートL型	鉄筋300	0061	ZX062890	個	1,310			紀北
コンクリートL型	鉄筋300	0066	ZX062890	個	1,370			紀南
コンクリートL型	鉄筋350	0056	ZX062900	個	物価資料3月			紀北、紀南以外
コンクリートL型	鉄筋350	0061	ZX062900	個	1,520			紀北
コンクリートL型	鉄筋350	0066	ZX062900	個	1,590			紀南
歩車道境界ブロック	A種：15～17×20×60cm	0056	ZX062940	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
歩車道境界ブロック	A種：15～17×20×60cm	0061	ZX062940	本	660			紀北
歩車道境界ブロック	A種：15～17×20×60cm	0066	ZX062940	本	690			紀南
歩車道境界ブロック	A種：15～19×20×60cm(両面R)	0056	ZX062950	本	770			紀北、紀南以外
歩車道境界ブロック	A種：15～19×20×60cm(両面R)	0061	ZX062950	本	800			紀北
歩車道境界ブロック	A種：15～19×20×60cm(両面R)	0066	ZX062950	本	840			紀南
歩車道境界ブロック	B種：18～20.5×25×60cm	0056	ZX062960	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
歩車道境界ブロック	B種：18～20.5×25×60cm	0061	ZX062960	本	910			紀北
歩車道境界ブロック	B種：18～20.5×25×60cm	0066	ZX062960	本	950			紀南
歩車道境界ブロック	B種：18～23×25×60cm(両面R)	0056	ZX062970	本	1,030			紀北、紀南以外
歩車道境界ブロック	B種：18～23×25×60cm(両面R)	0061	ZX062970	本	1,080			紀北
歩車道境界ブロック	B種：18～23×25×60cm(両面R)	0066	ZX062970	本	1,130			紀南
歩車道境界ブロック	C種：18～21×30×60cm	0056	ZX062980	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
歩車道境界ブロック	C種：18～21×30×60cm	0061	ZX062980	本	1,010			紀北
歩車道境界ブロック	C種：18～21×30×60cm	0066	ZX062980	本	1,060			紀南
歩車道境界ブロック	C種：18～24×30×60cm(両面R)	0056	ZX062990	本	1,260			紀北、紀南以外
歩車道境界ブロック	C種：18～24×30×60cm(両面R)	0061	ZX062990	本	1,320			紀北
歩車道境界ブロック	C種：18～24×30×60cm(両面R)	0066	ZX062990	本	1,380			紀南
地先境界ブロック	A種	0056	ZX063000	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
地先境界ブロック	A種	0061	ZX063000	本	390			紀北
地先境界ブロック	A種	0066	ZX063000	本	410			紀南
地先境界ブロック	B種	0056	ZX063010	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
地先境界ブロック	B種	0061	ZX063010	本	490			紀北
地先境界ブロック	B種	0066	ZX063010	本	510			紀南
地先境界ブロック	C種	0056	ZX063020	本	物価資料3月			紀北、紀南以外

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 17/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
地先境界ブロック	C種	0061	ZX063020	本	560			紀北
地先境界ブロック	C種	0066	ZX063020	本	590			紀南
歩道用平板	30×30×6cm	0056	ZX063030	枚	物価資料3月			紀北、紀南以外
歩道用平板	30×30×6cm	0061	ZX063030	枚	370			紀北
歩道用平板	30×30×6cm	0066	ZX063030	枚	390			紀南
境界杭	10×10×60cm	0056	ZX063040	本	1,070			紀北、紀南以外
境界杭	10×10×60cm	0061	ZX063040	本	1,120			紀北
境界杭	10×10×60cm	0066	ZX063040	本	1,170			紀南
境界杭	12×12×100cm(三重県型)	0056	ZX063050	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
境界杭	12×12×100cm(三重県型)	0061	ZX063050	本	*			紀北
境界杭	12×12×100cm(三重県型)	0066	ZX063050	本	*			紀南
注) 1 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 2 歩車道境界ブロックにおいて乗り入れ部の斜切タイプは標準品の70%増(10円単位に切捨)、 H=105mmタイプは標準品と同額とする。 3 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上。 4. J I S 3種は旧 J I S 2種に相当する。								
大型・長尺プレキャスト製品								
L型街渠L1-A(一般部)	150/675×270/150×2000	538kg	0056	本	*			紀北、紀南以外
L型街渠L1-A(一般部)	150/675×270/150×2000	538kg	0061	本	*			紀北
L型街渠L1-A(一般部)	150/675×270/150×2000	538kg	0066	本	*			紀南
L型街渠L2-A(乗入部)	165/675×160/150×2000	446kg	0056	本	*			紀北、紀南以外
L型街渠L2-A(乗入部)	165/675×160/150×2000	446kg	0061	本	*			紀北
L型街渠L2-A(乗入部)	165/675×160/150×2000	446kg	0066	本	*			紀南
L型街渠L3-A(横断歩道部)	180/690×150×2000	446kg	0056	本	*			紀北、紀南以外
L型街渠L3-A(横断歩道部)	180/690×150×2000	446kg	0061	本	*			紀北
L型街渠L3-A(横断歩道部)	180/690×150×2000	446kg	0066	本	*			紀南
L型街渠L4-A(乗入摺付部)	150/675×270/160×1000	247kg	0056	本	*			紀北、紀南以外
L型街渠L4-A(乗入摺付部)	150/675×270/160×1000	247kg	0061	本	*			紀北
L型街渠L4-A(乗入摺付部)	150/675×270/160×1000	247kg	0066	本	*			紀南
L型街渠L5-A(横断摺付部)	150/675×270/160×1000	247kg	0056	本	*			紀北、紀南以外
L型街渠L5-A(横断摺付部)	150/675×270/160×1000	247kg	0061	本	*			紀北
L型街渠L5-A(横断摺付部)	150/675×270/160×1000	247kg	0066	本	*			紀南
L型街渠L1-B(一般部)	180/710×320/150×2000	624kg	0056	本	13,700			紀北、紀南以外
L型街渠L1-B(一般部)	180/710×320/150×2000	624kg	0061	本	14,300			紀北
L型街渠L1-B(一般部)	180/710×320/150×2000	624kg	0066	本	15,000			紀南
L型街渠L2-B(乗入部)	200/710×160/150×2000	478kg	0056	本	13,000			紀北、紀南以外
L型街渠L2-B(乗入部)	200/710×160/150×2000	478kg	0061	本	13,600			紀北

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 18/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版			備考
					4月1日			
L型街渠L2-B(乗入部)	200/710×160/150×2000	478kg	0066	本		14,300		紀南
L型街渠L3-B(横断歩道部)	200/710×150×2000	459kg	0056	本	13,000			紀北、紀南以外
L型街渠L3-B(横断歩道部)	200/710×150×2000	459kg	0061	本	13,600			紀北
L型街渠L3-B(横断歩道部)	200/710×150×2000	459kg	0066	本	14,300			紀南
L型街渠L4-B(乗入摺付部)	180/710×320/160×1000	276kg	0056	本	8,280			紀北、紀南以外
L型街渠L4-B(乗入摺付部)	180/710×320/160×1000	276kg	0061	本	8,690			紀北
L型街渠L4-B(乗入摺付部)	180/710×320/160×1000	276kg	0066	本	9,100			紀南
L型街渠L5-B(横断摺付部)	180/710×320/150×1000	271kg	0056	本	8,280			紀北、紀南以外
L型街渠L5-B(横断摺付部)	180/710×320/150×1000	271kg	0061	本	8,690			紀北
L型街渠L5-B(横断摺付部)	180/710×320/150×1000	271kg	0066	本	9,100			紀南
L型街渠L1-C(一般部)	180/710×320/150×2000	677kg	0056	本	*			紀北、紀南以外
L型街渠L1-C(一般部)	180/710×320/150×2000	677kg	0061	本	*			紀北
L型街渠L1-C(一般部)	180/710×320/150×2000	677kg	0066	本	*			紀南
L型街渠L2-C(乗入部)	200/710×160/150×2000	482kg	0056	本	*			紀北、紀南以外
L型街渠L2-C(乗入部)	200/710×160/150×2000	482kg	0061	本	*			紀北
L型街渠L2-C(乗入部)	200/710×160/150×2000	482kg	0066	本	*			紀南
L型街渠L3-C(横断歩道部)	200/710×150×2000	463kg	0056	本	*			紀北、紀南以外
L型街渠L3-C(横断歩道部)	200/710×150×2000	463kg	0061	本	*			紀北
L型街渠L3-C(横断歩道部)	200/710×150×2000	463kg	0066	本	*			紀南
L型街渠L4-C(乗入摺付部)	180/710×320/160×1000	290kg	0056	本	*			紀北、紀南以外
L型街渠L4-C(乗入摺付部)	180/710×320/160×1000	290kg	0061	本	*			紀北
L型街渠L4-C(乗入摺付部)	180/710×320/160×1000	290kg	0066	本	*			紀南
L型街渠L5-C(横断摺付部)	180/710×320/150×1000	285kg	0056	本	*			紀北、紀南以外
L型街渠L5-C(横断摺付部)	180/710×320/150×1000	285kg	0061	本	*			紀北
L型街渠L5-C(横断摺付部)	180/710×320/150×1000	285kg	0066	本	*			紀南
地先境界ブロックB T(ベース付)	120/170×170×1000	54kg	0056	本	1,880			紀北、紀南以外
地先境界ブロックB T(ベース付)	120/170×170×1000	54kg	0061	本	1,970			紀北
地先境界ブロックB T(ベース付)	120/170×170×1000	54kg	0066	本	2,060			紀南
歩車道境界ブロックBH1-B(一般部)	180/410×350×2000	461kg	0056	本	10,100			紀北、紀南以外
歩車道境界ブロックBH1-B(一般部)	180/410×350×2000	461kg	0061	本	10,600			紀北
歩車道境界ブロックBH1-B(一般部)	180/410×350×2000	461kg	0066	本	11,100			紀南
歩車道境界ブロックBH2-B(乗入摺付部)	180/410×350/150×2000	434kg	0056	本	10,100			紀北、紀南以外
歩車道境界ブロックBH2-B(乗入摺付部)	180/410×350/150×2000	434kg	0061	本	10,600			紀北
歩車道境界ブロックBH2-B(乗入摺付部)	180/410×350/150×2000	434kg	0066	本	11,100			紀南
歩車道境界ブロックBH3-B(乗入部)	176/410×170×2000	307kg	0056	本	10,100			紀北、紀南以外
歩車道境界ブロックBH3-B(乗入部)	176/410×170×2000	307kg	0061	本	10,600			紀北
歩車道境界ブロックBH3-B(乗入部)	176/410×170×2000	307kg	0066	本	11,100			紀南

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 19/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード*	単価 コード*	単位	年版			備考
					4月1日			
歩車道境界ブロックBH1-C(一般部)	180/410×400×2000	526kg	0056	本	*			紀北、紀南以外
歩車道境界ブロックBH1-C(一般部)	180/410×400×2000	526kg	0061	本	*			紀北
歩車道境界ブロックBH1-C(一般部)	180/410×400×2000	526kg	0066	本	*			紀南
歩車道境界ブロックBH2-C(乗入摺付部)	180/410×400/150×2000	502kg	0056	本	*			紀北、紀南以外
歩車道境界ブロックBH2-C(乗入摺付部)	180/410×400/150×2000	502kg	0061	本	*			紀北
歩車道境界ブロックBH2-C(乗入摺付部)	180/410×400/150×2000	502kg	0066	本	*			紀南
歩車道境界ブロックBH3-C(乗入部)	176/410×170×2000	307kg	0056	本	*			紀北、紀南以外
歩車道境界ブロックBH3-C(乗入部)	176/410×170×2000	307kg	0061	本	*			紀北
歩車道境界ブロックBH3-C(乗入部)	176/410×170×2000	307kg	0066	本	*			紀南
歩車道境界ブロックBC1-B(ベース付)	180/330×350×2000	422kg	0056	本	*			紀北、紀南以外
歩車道境界ブロックBC1-B(ベース付)	180/330×350×2000	422kg	0061	本	*			紀北
歩車道境界ブロックBC1-B(ベース付)	180/330×350×2000	422kg	0066	本	*			紀南
歩車道境界ブロックBC1-C(ベース付)	180/335×400×2000	480kg	0056	本	*			紀北、紀南以外
歩車道境界ブロックBC1-C(ベース付)	180/335×400×2000	480kg	0061	本	*			紀北
歩車道境界ブロックBC1-C(ベース付)	180/335×400×2000	480kg	0066	本	*			紀南
歩車道境界ブロックBC2-A(ベース無)	150/170×200×2000	150kg	0056	本	*			紀北、紀南以外
歩車道境界ブロックBC2-A(ベース無)	150/170×200×2000	150kg	0061	本	*			紀北
歩車道境界ブロックBC2-A(ベース無)	150/170×200×2000	150kg	0066	本	*			紀南
歩車道境界ブロックBC2-B(ベース無)	180/205×250×2000	226kg	0056	本	5,130			紀北、紀南以外
歩車道境界ブロックBC2-B(ベース無)	180/205×250×2000	226kg	0061	本	5,380			紀北
歩車道境界ブロックBC2-B(ベース無)	180/205×250×2000	226kg	0066	本	5,640			紀南
歩車道境界ブロックBC2-C(ベース無)	180/210×300×2000	275kg	0056	本	*			紀北、紀南以外
歩車道境界ブロックBC2-C(ベース無)	180/210×300×2000	275kg	0061	本	*			紀北
歩車道境界ブロックBC2-C(ベース無)	180/210×300×2000	275kg	0066	本	*			紀南
注) 1 価格には、成形目地(耐候性塗料付連泡発砲ポリエチレン樹脂)材を含む。 2 地先境界ブロックは連結(プレート、ボルト、ワッシャー類)材を含まない。								
U型側溝各種及びふた								
U型側溝U4型	S R-N300	0056	ZX063060	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
U型側溝U4型	S R-N300	0061	ZX063060	本	13,400			紀北
U型側溝U4型	S R-N300	0066	ZX063060	本	14,000			紀南
U型側溝U4型	S R-N400	0056	ZX063070	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
U型側溝U4型	S R-N400	0061	ZX063070	本	17,000			紀北
U型側溝U4型	S R-N400	0066	ZX063070	本	17,800			紀南
U型側溝U4型	S R-N500	0056	ZX063080	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
U型側溝U4型	S R-N500	0061	ZX063080	本	21,900			紀北
U型側溝U4型	S R-N500	0066	ZX063080	本	22,900			紀南
U型側溝ふた各種	C3-B300	0056	ZX063090	枚	2,000			紀北、紀南以外

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 20/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
U型側溝ふた各種	C3-B300	0061	ZX063090	枚	2,100			紀北
U型側溝ふた各種	C3-B300	0066	ZX063090	枚	2,200			紀南
U型側溝ふた各種	S R3-B300	0056	ZX063100	枚	2,700			紀北、紀南以外
U型側溝ふた各種	S R3-B300	0061	ZX063100	枚	2,830			紀北
U型側溝ふた各種	S R3-B300	0066	ZX063100	枚	2,970			紀南
U型側溝ふた各種	C3-B400	0056	ZX063110	枚	2,690			紀北、紀南以外
U型側溝ふた各種	C3-B400	0061	ZX063110	枚	2,820			紀北
U型側溝ふた各種	C3-B400	0066	ZX063110	枚	2,950			紀南
U型側溝ふた各種	S R3-B400	0056	ZX063120	枚	3,690			紀北、紀南以外
U型側溝ふた各種	S R3-B400	0061	ZX063120	枚	3,870			紀北
U型側溝ふた各種	S R3-B400	0066	ZX063120	枚	4,050			紀南
U型側溝ふた各種	C3-B500	0056	ZX063130	枚	3,500			紀北、紀南以外
U型側溝ふた各種	C3-B500	0061	ZX063130	枚	3,670			紀北
U型側溝ふた各種	C3-B500	0066	ZX063130	枚	3,850			紀南
U型側溝ふた各種	S R3-B500	0056	ZX063140	枚	4,830			紀北、紀南以外
U型側溝ふた各種	S R3-B500	0061	ZX063140	枚	5,070			紀北
U型側溝ふた各種	S R3-B500	0066	ZX063140	枚	5,310			紀南
U型側溝ふた各種	K1-A300S	0056	ZX063160	枚	1,590			紀北、紀南以外
U型側溝ふた各種	K1-A300S	0061	ZX063160	枚	1,660			紀北
U型側溝ふた各種	K1-A300S	0066	ZX063160	枚	1,740			紀南
自由勾配側溝用蓋 2枚掛製品用	300用	0056	ZX063170	枚	1,240			紀北、紀南以外
自由勾配側溝用蓋 2枚掛製品用	300用	0061	ZX063170	枚	1,300			紀北
自由勾配側溝用蓋 2枚掛製品用	300用	0066	ZX063170	枚	1,360			紀南
備考 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計算とすることができる。								
2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上								
6形暗渠								
6形暗渠	T14 (f-100) 300×300×1000	0056	ZX063180	本	*			紀北、紀南以外
6形暗渠	T14 (f-100) 300×300×1000	0061	ZX063180	本	*			紀北
6形暗渠	T14 (f-100) 300×300×1000	0066	ZX063180	本	*			紀南
6形暗渠	T14 (f-100) 300×300×2000	0056	ZX063190	本	*			紀北、紀南以外
6形暗渠	T14 (f-100) 300×300×2000	0061	ZX063190	本	*			紀北
6形暗渠	T14 (f-100) 300×300×2000	0066	ZX063190	本	*			紀南
6形暗渠	T25 (f-100) 300×300×2000	0056	ZX063195	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
6形暗渠	T25 (f-100) 300×300×2000	0061	ZX063195	本	19,400			紀北
6形暗渠	T25 (f-100) 300×300×2000	0066	ZX063195	本	20,300			紀南
6形暗渠	T20 (f-200) 400×300×1000	0056	ZX063200	本	*			紀北、紀南以外
6形暗渠	T20 (f-200) 400×300×1000	0061	ZX063200	本	*			紀北

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 21/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
6形暗渠	T20 (f-200) 400×300×1000	0066	ZX063200	本	*			紀南
6形暗渠	T20 (f-200) 400×300×2000	0056	ZX063210	本	*			紀北、紀南以外
6形暗渠	T20 (f-200) 400×300×2000	0061	ZX063210	本	*			紀北
6形暗渠	T20 (f-200) 400×300×2000	0066	ZX063210	本	*			紀南
6形暗渠	T25 (f-200) 400×300×2000	0056	ZX063215	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
6形暗渠	T25 (f-200) 400×300×2000	0061	ZX063215	本	32,200			紀北
6形暗渠	T25 (f-200) 400×300×2000	0066	ZX063215	本	33,700			紀南
注) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計算とすることができる。								
2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上								
U6型側溝及びふた								
U6型側溝	300×300×1000mm	0056	ZX063240	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
U6型側溝	300×300×1000mm	0061	ZX063240	本	11,100			紀北
U6型側溝	300×300×1000mm	0066	ZX063240	本	11,600			紀南
U6型側溝	300×400×1000mm	0056	ZX063250	本	物価資料3月			紀北、紀南以外
U6型側溝	300×400×1000mm	0061	ZX063250	本	12,400			紀北
U6型側溝	300×400×1000mm	0066	ZX063250	本	13,000			紀南
U6型側溝	400×500×1000mm	0056	ZX063260	本	14,000			紀北、紀南以外
U6型側溝	400×500×1000mm	0061	ZX063260	本	14,700			紀北
U6型側溝	400×500×1000mm	0066	ZX063260	本	15,400			紀南
U6型側溝蓋	C-4 B300	0056	ZX063270	枚	1,890			紀北、紀南以外
U6型側溝蓋	C-4 B300	0061	ZX063270	枚	1,980			紀北
U6型側溝蓋	C-4 B300	0066	ZX063270	枚	2,070			紀南
U6型側溝蓋	C-4 B400	0056	ZX063280	枚	2,410			紀北、紀南以外
U6型側溝蓋	C-4 B400	0061	ZX063280	枚	2,530			紀北
U6型側溝蓋	C-4 B400	0066	ZX063280	枚	2,650			紀南
備考 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計算とすることができる。								
2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上								
S R型側溝用縁石及びふた								
S R型側溝用縁石	S R L300	0056	ZX063290	本	*			紀北、紀南以外
S R型側溝用縁石	S R L300	0061	ZX063290	本	*			紀北
S R型側溝用縁石	S R L300	0066	ZX063290	本	*			紀南
S R型側溝用縁石	S R L400	0056	ZX063300	本	*			紀北、紀南以外
S R型側溝用縁石	S R L400	0061	ZX063300	本	*			紀北
S R型側溝用縁石	S R L400	0066	ZX063300	本	*			紀南
S R型側溝用蓋	S R4B300	0056	ZX063310	枚	*			紀北、紀南以外
S R型側溝用蓋	S R4B300	0061	ZX063310	枚	*			紀北
S R型側溝用蓋	S R4B300	0066	ZX063310	枚	*			紀南

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 22/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
S R型側溝用蓋	S R4B 400	0056	ZX063320	枚	*			紀北、紀南以外
S R型側溝用蓋	S R4B 400	0061	ZX063320	枚	*			紀北
S R型側溝用蓋	S R4B 400	0066	ZX063320	枚	*			紀南
備考 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計算とすることができる。 2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上								
(6) - 6 コンクリート組立土留め製品								
鉄筋コンクリート柵板								
鉄筋コンクリート柵板	長1495mm 巾300mm 厚40mm	0000	ZX063340	枚	1,340			
鉄筋コンクリート柵板	長1995mm 巾300mm 厚40mm	0000	ZX063360	枚	1,590			
鉄筋コンクリート柵板	長995mm 巾300mm 厚40mm	0000	ZX063370	枚	960			
鉄筋コンクリート柵板	長1495mm 巾200mm 厚50mm	0000	ZX063380	枚	1,110			
鉄筋コンクリート柵板	長1495mm 巾250mm 厚50mm	0000	ZX063390	枚	1,280			
鉄筋コンクリート柵板	長1495mm 巾300mm 厚50mm	0000	ZX063400	枚	1,450			
鉄筋コンクリート柵板	長1995mm 巾300mm 厚50mm	0000	ZX063420	枚	1,860			
鉄筋コンクリート柵板	長995mm 巾300mm 厚50mm	0000	ZX063430	枚	1,100			
注) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計算とすることができる。 2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上								
鉄筋コンクリート丸杭								
鉄筋コンクリート丸杭	直径100mm 長1.00m	0000	ZX063450	本	1,200			
鉄筋コンクリート丸杭	直径100mm 長1.20m	0000	ZX063460	本	1,290			
鉄筋コンクリート丸杭	直径100mm 長1.50m	0000	ZX063470	本	1,480			
鉄筋コンクリート丸杭	直径100mm 長1.80m	0000	ZX063480	本	1,780			
鉄筋コンクリート丸杭	直径100mm 長2.00m	0000	ZX063490	本	2,000			
鉄筋コンクリート丸杭	直径127mm 長1.50m	0000	ZX063500	本	2,230			
鉄筋コンクリート丸杭	直径127mm 長2.00m	0000	ZX063510	本	2,570			
鉄筋コンクリート丸杭	直径127mm 長2.50m	0000	ZX063520	本	3,080			
鉄筋コンクリート丸杭	直径127mm 長3.00m	0000	ZX063530	本	3,590			
注) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上								
(6) - 7 ボックスカルバート								
ボックスカルバート	内幅1.0m×高1.0m×長2.0m T-20	0000	ZX063540	個	*			
ボックスカルバート	内幅1.0m×高1.0m×長2.0m T-25	0000	ZX063550	個	138,000			
ボックスカルバート	内幅1.5m×高1.0m×長2.0m T-25	0000	ZX063570	個	183,000			
ボックスカルバート	内幅1.5m×高1.5m×長2.0m T-25	0000	ZX063590	個	211,000			
ボックスカルバート	内幅2.0m×高1.5m×長1.5m T-25	0000	ZX063610	個	212,000			
ボックスカルバート	内幅2.0m×高2.0m×長1.5m T-25	0000	ZX063630	個	236,000			
ボックスカルバート	内幅2.5m×高2.0m×長1.5m T-25	0000	ZX063650	個	327,000			

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 23/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
ボックスカルバート	内幅2.5m×高2.5m×長1.5m T-25	0000	ZX063670	個	357,000			
ボックスカルバート	内幅3.0m×高2.0m×長1.5m T-25	0000	ZX063690	個	445,000			
ボックスカルバート	内幅3.0m×高2.5m×長1.5m T-25	0000	ZX063710	個	481,000			
ボックスカルバート	内幅3.0m×高3.0m×長1.5m T-25	0000	ZX063730	個	571,000			
ボックスカルバート	内幅0.6m×高0.6m×長1.0m T-25	0000	ZX065500	個	49,400			
ボックスカルバート	内幅0.6m×高0.6m×長2.0m T-25	0000	ZX065510	個	98,800			
ボックスカルバート	内幅0.3m×高0.3m×長1.0m T-20	0000	ZX063740	個	*			
ボックスカルバート	内幅0.4m×高0.4m×長1.0m T-20	0000	ZX063750	個	*			
ボックスカルバート	内幅0.5m×高0.5m×長1.0m T-20	0000	ZX063760	個	*			
ボックスカルバート	内幅0.6m×高0.6m×長1.0m T-20	0000	ZX063770	個	*			
ボックスカルバート	内幅0.6m×高0.6m×長2.0m T-20	0000	ZX065610	個	*			
ボックスカルバート	内幅0.8m×高0.8m×長2.0m T-20	0000	ZX063780	個	*			
ボックスカルバート	内幅0.3m×高0.3m×長1.0m T-14	0000	ZX063800	個	19,700			
ボックスカルバート	内幅0.4m×高0.4m×長1.0m T-14	0000	ZX063810	個	28,700			
ボックスカルバート	内幅0.5m×高0.5m×長1.0m T-14	0000	ZX063820	個	34,700			
ボックスカルバート	内幅0.6m×高0.6m×長1.0m T-14	0000	ZX063830	個	46,400			
ボックスカルバート	内幅0.6m×高0.6m×長2.0m T-14	0000	ZX065710	個	93,000			
ボックスカルバート	内幅0.8m×高0.8m×長2.0m T-14	0000	ZX063840	個	105,000			
ボックスカルバート	内幅1.0m×高1.0m×長2.0m T-14	0000	ZX063850	個	129,000			
ボックスカルバート	内幅0.7m×高0.7m×長2.0m T-25	0000	ZX065750	個	107,000			
ボックスカルバート	内幅0.8m×高0.8m×長2.0m T-25	0000	ZX065755	個	112,000			
ボックスカルバート	内幅0.9m×高0.9m×長2.0m T-25	0000	ZX065760	個	125,000			
ボックスカルバート	内幅1.2m×高1.2m×長2.0m T-25	0000	ZX065765	個	160,000			
ボックスカルバート	内幅1.4m×高1.4m×長2.0m T-25	0000	ZX065770	個	194,000			
ボックスカルバート	内幅1.8m×高1.8m×長2.0m T-25	0000	ZX065775	個	258,000			
ボックスカルバート	内幅2.0m×高2.0m×長2.0m T-25	0000	ZX065780	個	315,000			
ボックスカルバート	内幅2.5m×高2.5m×長2.0m T-25	0000	ZX065785	個	*			
ボックスカルバート	内幅3.0m×高3.0m×長2.0m T-25	0000	ZX065790	個	*			
U字溝用カルバート	240型	0000	ZX063860	本	10,500			
U字溝用カルバート	300型	0000	ZX063870	本	13,400			
U字溝用カルバート	360型	0000	ZX063880	本	15,700			
U字溝用カルバート	450型	0000	ZX063890	本	21,000			
注) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上								
(6) - 8 ベンチフリューム用水路								
鉄筋コンクリートBF	200 ソケット付 三重県型	0000	ZX063930	本	物価資料3月			
鉄筋コンクリートBF	250 ソケット付 三重県型	0000	ZX063940	本	物価資料3月			

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 24/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
鉄筋コンクリートBF	300 ソケット付 三重県型	0000	ZX063950	本	物価資料3月			
鉄筋コンクリートBF	350 ソケット付 三重県型	0000	ZX063960	本	物価資料3月			
鉄筋コンクリートBF	400 ソケット付 三重県型	0000	ZX063970	本	物価資料3月			
鉄筋コンクリートBF	450 ソケット付 三重県型	0000	ZX063980	本	物価資料3月			
鉄筋コンクリートBF	500 ソケット付 三重県型	0000	ZX063990	本	物価資料3月			
鉄筋コンクリートBF	550 ソケット付 三重県型	0000	ZX064000	本	物価資料3月			
鉄筋コンクリートBF	巾600mm高380mm長2.0m ソケット付	0000	ZX064010	本	13,800			
鉄筋コンクリートBF	巾650mm高415mm長2.0m ソケット付	0000	ZX064020	本	16,000			
鉄筋コンクリートBF	巾700mm高440mm長2.0m ソケット付	0000	ZX064030	本	18,200			
鉄筋コンクリートBF	巾800mm高490mm長2.0m ソケット付	0000	ZX064040	本	21,300			
鉄筋コンクリートBF	巾900mm高550mm長2.0m ソケット付	0000	ZX064050	本	27,100			
鉄筋コンクリートBF	巾1000mm高600mm長2.0m ソケット付	0000	ZX064060	本	30,200			
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾250mm高175mm長2.0m	0000	ZX064070	本	*			
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾300mm高200mm長2.0m	0000	ZX064080	本	4,830			
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾350mm高235mm長2.0m	0000	ZX064090	本	6,000			
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾400mm高260mm長2.0m	0000	ZX064100	本	7,330			
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾450mm高295mm長2.0m	0000	ZX064110	本	8,190			
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾500mm高320mm長2.0m	0000	ZX064120	本	9,900			
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾550mm高355mm長2.0m	0000	ZX064130	本	11,000			
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾600mm高380mm長2.0m	0000	ZX064140	本	13,200			
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾650mm高415mm長2.0m	0000	ZX064150	本	15,200			
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾700mm高440mm長2.0m	0000	ZX064160	本	17,400			
鉄筋コンクリートBF NUJ型	巾800mm高490mm長2.0m	0000	ZX064170	本	20,400			
三重県型箱型暗渠	350 T=20 t 長1m	0000	ZX064180	本	15,900			
三重県型箱型暗渠	400 T=20 t 長1m	0000	ZX064190	本	17,600			
三重県型箱型暗渠	450 T=20 t 長1m	0000	ZX064200	本	19,700			
三重県型箱型暗渠	500 T=20 t 長1m	0000	ZX064210	本	22,500			
三重県型箱型暗渠	550 T=20 t 長1m	0000	ZX064220	本	24,400			
三重県型箱型暗渠	200 T=14 t 長1m	0000	ZX064230	本	7,910			
三重県型箱型暗渠	250 T=14 t 長1m	0000	ZX064240	本	9,200			
三重県型箱型暗渠	300 T=14 t 長1m	0000	ZX064250	本	10,700			
三重県型箱型暗渠	350 T=14 t 長1m	0000	ZX064260	本	12,500			
三重県型箱型暗渠	400 T=14 t 長1m	0000	ZX064270	本	14,000			
三重県型箱型暗渠	450 T=14 t 長1m	0000	ZX064280	本	15,700			
三重県型箱型暗渠	500 T=14 t 長1m	0000	ZX064290	本	18,100			
三重県型箱型暗渠	550 T=14 t 長1m	0000	ZX064300	本	19,500			
三重県型箱型暗渠	200 T=9 t 長1m	0000	ZX064310	本	7,690			

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 25/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
三重県型箱型暗渠	250 T=9 t 長1m	0000	ZX064320	本	8,970			
三重県型箱型暗渠	300 T=9 t 長1m	0000	ZX064330	本	10,500			
三重県型箱型暗渠	350 T=9 t 長1m	0000	ZX064340	本	12,200			
三重県型箱型暗渠	400 T=9 t 長1m	0000	ZX064350	本	13,700			
三重県型箱型暗渠	450 T=9 t 長1m	0000	ZX064360	本	15,400			
三重県型箱型暗渠	500 T=9 t 長1m	0000	ZX064370	本	17,700			
三重県型箱型暗渠	550 T=9 t 長1m	0000	ZX064380	本	19,100			
注)	1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。							
	2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上							
(6) - 9 鉄筋コンクリート組立柵渠								
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高400mm巾400mm	0000	ZX064390	本	1,530			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高500mm巾500mm	0000	ZX064420	本	1,920			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高500mm巾600mm	0000	ZX064430	本	2,330			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾400mm	0000	ZX064440	本	2,200			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾500mm	0000	ZX064450	本	2,370			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾600mm	0000	ZX064460	本	2,540			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾700mm	0000	ZX064470	本	2,660			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾800mm	0000	ZX064480	本	2,870			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾900mm	0000	ZX064490	本	3,000			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾1000mm	0000	ZX064500	本	3,120			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾1200mm	0000	ZX064510	本	3,370			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾1300mm	0000	ZX064520	本	3,530			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾1400mm	0000	ZX064530	本	3,700			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾1500mm	0000	ZX064540	本	4,190			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾1600mm	0000	ZX064550	本	4,360			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾1800mm	0000	ZX064560	本	4,670			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾2000mm	0000	ZX064570	本	5,270			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾2200mm	0000	ZX064580	本	5,610			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾2500mm	0000	ZX064590	本	6,360			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾3000mm	0000	ZX064610	本	7,260			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高600mm巾3500mm	0000	ZX064620	本	*			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾500mm	0000	ZX064640	本	3,670			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾600mm	0000	ZX064650	本	3,840			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾700mm	0000	ZX064660	本	4,020			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾800mm	0000	ZX064670	本	4,190			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾900mm	0000	ZX064680	本	4,360			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾1000mm	0000	ZX064690	本	4,450			

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 26/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾1200mm	0000	ZX064710	本	4,740			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾1300mm	0000	ZX064720	本	4,910			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾1400mm	0000	ZX064730	本	5,080			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾1500mm	0000	ZX064740	本	5,440			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾1600mm	0000	ZX064750	本	5,660			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾1800mm	0000	ZX064760	本	6,000			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾2000mm	0000	ZX064770	本	6,400			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾2200mm	0000	ZX064780	本	*			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾2500mm	0000	ZX064790	本	8,160			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾3000mm	0000	ZX064810	本	9,160			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾3500mm	0000	ZX064820	本	10,200			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾4000mm	0000	ZX064830	本	11,100			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾4500mm	0000	ZX064840	本	*			
鉄筋コンクリート組立柵渠A型	排水用 高900mm巾5000mm	0000	ZX064850	本	*			
組立柵渠 (B型) 用水用柵板	長1.42m巾300mm厚50mm	0000	ZX064860	枚	1,810			
組立柵渠 (B型) 用水用柵板	長1.42m巾250mm厚50mm	0000	ZX064870	枚	1,520			
組立柵渠 (B型) 用水用柵板	長1.42m巾200mm厚50mm	0000	ZX064880	枚	1,270			
組立柵渠 (B型) 用水用柵板	長0.92m巾300mm厚50mm	0000	ZX064890	枚	1,210			
組立柵渠 (B型) 用水用柵板	長0.92m巾200mm厚50mm	0000	ZX064900	枚	860			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	用水用 高400mm巾400mm	0000	ZX064910	本	2,020			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	用水用 高500mm巾500mm	0000	ZX064920	本	2,390			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	用水用 高600mm巾600mm	0000	ZX064930	本	3,000			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	用水用 高600mm巾800mm	0000	ZX064940	本	3,380			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	用水用 高600mm巾1000mm	0000	ZX064950	本	3,750			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	用水用 高600mm巾1200mm	0000	ZX064960	本	4,120			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	用水用 高600mm巾1400mm	0000	ZX064970	本	4,710			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高600mm巾1600mm	0000	ZX064980	本	5,100			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高600mm巾1800mm	0000	ZX064990	本	5,480			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高600mm巾2000mm	0000	ZX065000	本	5,880			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高600mm巾2200mm	0000	ZX065010	本	6,260			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾800mm	0000	ZX065020	本	5,740			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾1000mm	0000	ZX065030	本	6,240			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾1200mm	0000	ZX065040	本	6,740			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾1400mm	0000	ZX065050	本	7,520			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾1600mm	0000	ZX065060	本	8,080			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾1800mm	0000	ZX065070	本	8,600			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾2000mm	0000	ZX065080	本	9,120			

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 27/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾2500mm	0000	ZX065100	本	10,800			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高900mm巾3000mm	0000	ZX065110	本	12,200			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高1200mm巾1200mm	0000	ZX065120	本	9,930			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高1200mm巾1600mm	0000	ZX065130	本	11,200			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高1200mm巾1800mm	0000	ZX065140	本	11,900			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高1200mm巾2000mm	0000	ZX065150	本	12,500			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高1200mm巾2500mm	0000	ZX065160	本	14,700			
鉄筋コンクリート組立柵渠B型	排水用 高1200mm巾3000mm	0000	ZX065170	本	16,400			
注) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上								
(6) - 1 0 鉄筋コンクリート有孔ブリューム								
鉄筋コンクリート有孔ブリューム	巾400mm高400mm長2.0m	0000	ZX065180	本	*			
鉄筋コンクリート有孔ブリューム	巾500mm高500mm長2.0m	0000	ZX065190	本	*			
鉄筋コンクリート有孔ブリューム	巾600mm高600mm長2.0m	0000	ZX065200	本	*			
鉄筋コンクリート有孔ブリューム	巾700mm高700mm長2.0m	0000	ZX065210	本	19,700			
鉄筋コンクリート有孔ブリューム	巾800mm高800mm長2.0m	0000	ZX065220	本	27,100			
鉄筋コンクリート有孔ブリューム	巾900mm高900mm長2.0m	0000	ZX065230	本	30,200			
注) 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上する。								
(6) - 1 1 その他								
各筆材料：角落	巾320mm厚180mm長450mm	0000	ZX065280	個	2,960			
各筆材料：承水口	550×290mm	0000	ZX065290	個	1,670			
各筆材料：分水柵	320×320×310mm	0000	ZX065300	個	3,060			
分水柵：BF250～300用	巾500mm以上 高450mm以上 (1型)	0000	ZX065310	個	7,510			
分水柵：BF350～400用	巾650mm以上 高500mm以上 (2型)	0000	ZX065320	個	9,520			
分水柵：BF450～500用	巾750mm以上 高550mm以上 (3型)	0000	ZX065330	個	11,100			
会所柵：BF250以下	450×450mm	0000	ZX065340	個	5,510			
会所柵：BF300～350用	600×600mm	0000	ZX065350	個	13,300			
会所柵：BF400～450用	800×800mm	0000	ZX065360	個	29,800			
会所柵用蓋	450用	0000	ZX065370	枚	2,160			
会所柵用蓋	600用	0000	ZX065380	枚	5,030			
会所柵用蓋	800用	0000	ZX065390	枚	7,990			
屈折柵	B F 200～300用	0000	ZX065400	個	8,810			
屈折柵	B F 350～400用	0000	ZX065410	個	12,600			
屈折柵	B F 450～500用	0000	ZX065420	個	15,900			
屈折柵	B F 550用	0000	ZX065430	個	19,200			
プレキャスト基礎板	400*100*2000	0000		枚	12,200			道路工事用
プレキャスト基礎板	500*100*2000	0000		枚	14,800			道路工事用

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 28/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
プレキャスト基礎板	600*100*2000	0000		枚	17,300			道路工事に 用
プレキャスト基礎板	700*100*2000	0000		枚	20,100			道路工事に 用
ガードレール基礎(自在R連続基礎)	630*450 基本	0000		個	45,600			道路工事に 用 連結部外含む
ガードレール基礎(自在R連続基礎)	630*450 端部A	0000		個	40,200			道路工事に 用 連結部外含む
ガードレール基礎(自在R連続基礎)	630*450 端部B	0000		個	42,700			道路工事に 用 連結部外含む
ガードレール基礎(自在R連続基礎)	650*600 基本	0000		個	58,700			道路工事に 用 連結部外含む
ガードレール基礎(自在R連続基礎)	650*600 端部A	0000		個	48,800			道路工事に 用 連結部外含む
ガードレール基礎(自在R連続基礎)	650*600 端部B	0000		個	51,900			道路工事に 用 連結部外含む
ガードレール基礎(自在R連続基礎)	400*450 基本	0000		個	29,800			道路工事に 用 連結部外含む
ガードレール基礎(自在R連続基礎)	400*450 端部A	0000		個	27,900			道路工事に 用 連結部外含む
ガードレール基礎(自在R連続基礎)	400*450 端部B	0000		個	28,400			道路工事に 用 連結部外含む
注) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 2. 志摩②③は志摩①に海上運賃を別途計上								

06_コンクリート二次製品(H26.4.1).xls 29/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
(7) 港湾資材								
防舷材 (V型)								
防舷材 (V型)	150H	0000	ZX070030	m	物価資料3月			有効長さ1m
防舷材 (V型)	200H	0000	ZX070040	m	物価資料3月			有効長さ1m
防舷材 (V型)	250H	0000	ZX070050	m	物価資料3月			有効長さ1m
防舷材 (V型)	300H	0000	ZX070060	m	物価資料3月			有効長さ1m
防舷材 (V型)	400H	0000	ZX070070	m	物価資料3月			有効長さ1m
防舷材 (V型)	500H	0000	ZX070080	m	物価資料3月			有効長さ1m
防舷材 (V型) 埋込栓	150H用	0000	ZX070110	本	物価資料3月			
防舷材 (V型) 埋込栓	200H用	0000	ZX070120	本	物価資料3月			
防舷材 (V型) 埋込栓	250H用	0000	ZX070130	本	物価資料3月			
防舷材 (V型) 埋込栓	300H用	0000	ZX070140	本	物価資料3月			
防舷材 (V型) 埋込栓	400H用	0000	ZX070150	本	物価資料3月			
防舷材 (V型) 埋込栓	500H用	0000	ZX070160	本	物価資料3月			
注) 1 価格は現場着とする。 2 埋込栓の必要数は防舷材の長さにより変わるので注意すること。								
けい船曲柱								
係船柱	曲柱 3T	0000		基	36,400			
係船柱	曲柱 5T	0000	ZX070170	基	物価資料3月			
係船柱	曲柱10T	0000	ZX070180	基	物価資料3月			
係船柱	曲柱15T	0000	ZX070190	基	物価資料3月			
係船柱	曲柱25T	0000	ZX070200	基	物価資料3月			
注) 1 アンカーボルトを含む。 2 価格は現場着とする。								
けい船直柱								
係船柱	直柱 3T	0000		基	31,400			
係船柱	直柱 5T	0000	ZX070210	基	物価資料3月			
係船柱	直柱10T	0000	ZX070220	基	物価資料3月			
係船柱	直柱15T	0000	ZX070230	基	物価資料3月			
係船柱	直柱25T	0000	ZX070240	基	物価資料3月			
注) 1 アンカーボルトを含む。 2 価格は現場着とする。								
けい船環								
係船環	φ25 ステンレス φ200	0000	ZX070260	本	19,800			三重県型
注) 1 価格は現場着とする。								
防砂目地板材								

07_その他資材(H26.4.1).xls 1/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
防砂板 t=5mm 巾=1.0m	ステラ沈砂マットSSV5相当	0000	ZX070270	m2	物価資料3月			
鋼板	t=4.5mm b=65mm	0000	ZX070280	kg	93			
注) 1 価格は現場着とする。								
ワイヤー								
溶接ワイヤー	径2.4mm	0000	ZX070310	kg	物価資料3月			
溶接ワイヤー	径3.2mm	0000	ZX070320	kg	物価資料3月			
ワイヤーロープ	φ26mm	0000	ZX070330	m	973			
注) 1 価格は現場着とする。								
(8) 油類								
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0001	ZX080010	リットル	146.0			桑名
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0006	ZX080010	リットル	物価資料3月			四日市
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0011	ZX080010	リットル	146.0			鈴鹿
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0016	ZX080010	リットル	物価資料3月			津
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0021	ZX080010	リットル	148.0			久居(1)
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0022	ZX080010	リットル	149.0			久居(2)
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0026	ZX080010	リットル	148.0			松阪(1)
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0027	ZX080010	リットル	149.0			松阪(2)
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0028	ZX080010	リットル	150.0			松阪(3)
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0029	ZX080010	リットル	150.0			松阪(4)
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0030	ZX080010	リットル	151.0			松阪(5)
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0031	ZX080010	リットル	148.0			松阪(6)
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0036	ZX080010	リットル	149.0			伊勢(1)
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0037	ZX080010	リットル	150.0			伊勢(2)
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0038	ZX080010	リットル	151.0			伊勢(3)
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0039	ZX080010	リットル	151.0			伊勢(4)
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0040	ZX080010	リットル	150.0			伊勢(5)
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0041	ZX080010	リットル	150.0			伊勢(6)
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0046	ZX080010	リットル	150.0			志摩(1)
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0047	ZX080010	リットル	150.0			志摩(2)
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0048	ZX080010	リットル	150.0			志摩(3)
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0049	ZX080010	リットル	150.0			志摩(4)
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0056	ZX080010	リットル	149.0			伊賀
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0061	ZX080010	リットル	151.0			紀北(1)
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0062	ZX080010	リットル	152.0			紀北(2)
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0063	ZX080010	リットル	152.0			紀北(3)
ガソリン; スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0066	ZX080010	リットル	152.0			紀南(1)

07_その他資材(H26.4.1).xls 2/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
ガソリン；スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0067	ZX080010	リットル	152.0			紀南（2）
ガソリン；スタンド	レギュラー80オクタン価以上	0068	ZX080010	リットル	152.0			紀南（3）
軽油；バトロール給油	一般用	0001	ZX080020	リットル	122.0			桑名
軽油；バトロール給油	一般用	0006	ZX080020	リットル		物価資料3月		四日市
軽油；バトロール給油	一般用	0011	ZX080020	リットル	122.0			鈴鹿
軽油；バトロール給油	一般用	0016	ZX080020	リットル		物価資料3月		津
軽油；バトロール給油	一般用	0021	ZX080020	リットル	124.0			久居（1）
軽油；バトロール給油	一般用	0022	ZX080020	リットル	125.0			久居（2）
軽油；バトロール給油	一般用	0026	ZX080020	リットル	124.0			松阪（1）
軽油；バトロール給油	一般用	0027	ZX080020	リットル	125.0			松阪（2）
軽油；バトロール給油	一般用	0028	ZX080020	リットル	126.0			松阪（3）
軽油；バトロール給油	一般用	0029	ZX080020	リットル	126.0			松阪（4）
軽油；バトロール給油	一般用	0030	ZX080020	リットル	127.0			松阪（5）
軽油；バトロール給油	一般用	0031	ZX080020	リットル	124.0			松阪（6）
軽油；バトロール給油	一般用	0036	ZX080020	リットル	125.0			伊勢（1）
軽油；バトロール給油	一般用	0037	ZX080020	リットル	126.0			伊勢（2）
軽油；バトロール給油	一般用	0038	ZX080020	リットル	127.0			伊勢（3）
軽油；バトロール給油	一般用	0039	ZX080020	リットル	127.0			伊勢（4）
軽油；バトロール給油	一般用	0040	ZX080020	リットル	126.0			伊勢（5）
軽油；バトロール給油	一般用	0041	ZX080020	リットル	126.0			伊勢（6）
軽油；バトロール給油	一般用	0046	ZX080020	リットル	126.0			志摩（1）
軽油；バトロール給油	一般用	0047	ZX080020	リットル	126.0			志摩（2）
軽油；バトロール給油	一般用	0048	ZX080020	リットル	126.0			志摩（3）
軽油；バトロール給油	一般用	0049	ZX080020	リットル	126.0			志摩（4）
軽油；バトロール給油	一般用	0056	ZX080020	リットル	125.0			伊賀
軽油；バトロール給油	一般用	0061	ZX080020	リットル	127.0			紀北（1）
軽油；バトロール給油	一般用	0062	ZX080020	リットル	128.0			紀北（2）
軽油；バトロール給油	一般用	0063	ZX080020	リットル	128.0			紀北（3）
軽油；バトロール給油	一般用	0066	ZX080020	リットル	128.0			紀南（1）
軽油；バトロール給油	一般用	0067	ZX080020	リットル	128.0			紀南（2）
軽油；バトロール給油	一般用	0068	ZX080020	リットル	128.0			紀南（3）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0001	ZX080030	リットル	89.9			桑名
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0006	ZX080030	リットル		物価資料3月		四日市
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0011	ZX080030	リットル	89.9			鈴鹿
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0016	ZX080030	リットル		物価資料3月		津
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0021	ZX080030	リットル	91.9			久居（1）

07_その他資料(H26.4.1).xls 3/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0022	ZX080030	リットル	92.9			久居（2）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0026	ZX080030	リットル	91.9			松阪（1）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0027	ZX080030	リットル	92.9			松阪（2）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0028	ZX080030	リットル	93.9			松阪（3）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0029	ZX080030	リットル	93.9			松阪（4）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0030	ZX080030	リットル	94.9			松阪（5）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0031	ZX080030	リットル	91.9			松阪（6）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0036	ZX080030	リットル	92.9			伊勢（1）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0037	ZX080030	リットル	93.9			伊勢（2）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0038	ZX080030	リットル	94.9			伊勢（3）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0039	ZX080030	リットル	94.9			伊勢（4）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0040	ZX080030	リットル	93.9			伊勢（5）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0041	ZX080030	リットル	93.9			伊勢（6）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0046	ZX080030	リットル	93.9			志摩（1）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0047	ZX080030	リットル	93.9			志摩（2）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0048	ZX080030	リットル	93.9			志摩（3）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0049	ZX080030	リットル	93.9			志摩（4）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0056	ZX080030	リットル	92.9			伊賀
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0061	ZX080030	リットル	94.9			紀北（1）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0062	ZX080030	リットル	95.9			紀北（2）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0063	ZX080030	リットル	95.9			紀北（3）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0066	ZX080030	リットル	95.9			紀南（1）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0067	ZX080030	リットル	95.9			紀南（2）
軽油；バトロール給油	作業船用；免税単価	0068	ZX080030	リットル	95.9			紀南（3）
重油；ローリー	A	0001	ZX080040	リットル	82.0			桑名
重油；ローリー	A	0006	ZX080040	リットル		物価資料3月		四日市
重油；ローリー	A	0011	ZX080040	リットル	82.0			鈴鹿
重油；ローリー	A	0016	ZX080040	リットル		物価資料3月		津
重油；ローリー	A	0021	ZX080040	リットル	84.0			久居（1）
重油；ローリー	A	0022	ZX080040	リットル	85.0			久居（2）
重油；ローリー	A	0026	ZX080040	リットル	84.0			松阪（1）
重油；ローリー	A	0027	ZX080040	リットル	85.0			松阪（2）
重油；ローリー	A	0028	ZX080040	リットル	86.0			松阪（3）
重油；ローリー	A	0029	ZX080040	リットル	86.0			松阪（4）
重油；ローリー	A	0030	ZX080040	リットル	87.0			松阪（5）
重油；ローリー	A	0031	ZX080040	リットル	84.0			松阪（6）

07_その他資料(H26.4.1).xls 4/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
重油；ローリー	A	0036	ZX080040	リットル	85.0			伊勢（1）
重油；ローリー	A	0037	ZX080040	リットル	86.0			伊勢（2）
重油；ローリー	A	0038	ZX080040	リットル	87.0			伊勢（3）
重油；ローリー	A	0039	ZX080040	リットル	87.0			伊勢（4）
重油；ローリー	A	0040	ZX080040	リットル	86.0			伊勢（5）
重油；ローリー	A	0041	ZX080040	リットル	86.0			伊勢（6）
重油；ローリー	A	0046	ZX080040	リットル	86.0			志摩（1）
重油；ローリー	A	0047	ZX080040	リットル	86.0			志摩（2）
重油；ローリー	A	0048	ZX080040	リットル	86.0			志摩（3）
重油；ローリー	A	0049	ZX080040	リットル	86.0			志摩（4）
重油；ローリー	A	0056	ZX080040	リットル	85.0			伊賀
重油；ローリー	A	0061	ZX080040	リットル	87.0			紀北（1）
重油；ローリー	A	0062	ZX080040	リットル	88.0			紀北（2）
重油；ローリー	A	0063	ZX080040	リットル	88.0			紀北（3）
重油；ローリー	A	0066	ZX080040	リットル	88.0			紀南（1）
重油；ローリー	A	0067	ZX080040	リットル	88.0			紀南（2）
重油；ローリー	A	0068	ZX080040	リットル	88.0			紀南（3）
灯油；小型ローリー	白	0001	ZX080060	リットル	86.0			桑名
灯油；小型ローリー	白	0006	ZX080060	リットル		物価資料3月		四日市
灯油；小型ローリー	白	0011	ZX080060	リットル	86.0			鈴鹿
灯油；小型ローリー	白	0016	ZX080060	リットル		物価資料3月		津
灯油；小型ローリー	白	0021	ZX080060	リットル	88.0			久居（1）
灯油；小型ローリー	白	0022	ZX080060	リットル	89.0			久居（2）
灯油；小型ローリー	白	0026	ZX080060	リットル	88.0			松阪（1）
灯油；小型ローリー	白	0027	ZX080060	リットル	89.0			松阪（2）
灯油；小型ローリー	白	0028	ZX080060	リットル	90.0			松阪（3）
灯油；小型ローリー	白	0029	ZX080060	リットル	90.0			松阪（4）
灯油；小型ローリー	白	0030	ZX080060	リットル	91.0			松阪（5）
灯油；小型ローリー	白	0031	ZX080060	リットル	88.0			松阪（6）
灯油；小型ローリー	白	0036	ZX080060	リットル	89.0			伊勢（1）
灯油；小型ローリー	白	0037	ZX080060	リットル	90.0			伊勢（2）
灯油；小型ローリー	白	0038	ZX080060	リットル	91.0			伊勢（3）
灯油；小型ローリー	白	0039	ZX080060	リットル	91.0			伊勢（4）
灯油；小型ローリー	白	0040	ZX080060	リットル	90.0			伊勢（5）
灯油；小型ローリー	白	0041	ZX080060	リットル	90.0			伊勢（6）
灯油；小型ローリー	白	0046	ZX080060	リットル	90.0			志摩（1）

07_その他資材(H26.4.1).xls 5/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
灯油；小型ローリー	白	0047	ZX080060	リットル	90.0			志摩（2）
灯油；小型ローリー	白	0048	ZX080060	リットル	90.0			志摩（3）
灯油；小型ローリー	白	0049	ZX080060	リットル	90.0			志摩（4）
灯油；小型ローリー	白	0056	ZX080060	リットル	89.0			伊賀
灯油；小型ローリー	白	0061	ZX080060	リットル	91.0			紀北（1）
灯油；小型ローリー	白	0062	ZX080060	リットル	92.0			紀北（2）
灯油；小型ローリー	白	0063	ZX080060	リットル	92.0			紀北（3）
灯油；小型ローリー	白	0066	ZX080060	リットル	92.0			紀南（1）
灯油；小型ローリー	白	0067	ZX080060	リットル	92.0			紀南（2）
灯油；小型ローリー	白	0068	ZX080060	リットル	92.0			紀南（3）
混合油	1：25	0001	ZX080072	リットル	155			桑名
混合油	1：25	0006	ZX080072	リットル	155			四日市
混合油	1：25	0011	ZX080072	リットル	155			鈴鹿
混合油	1：25	0016	ZX080072	リットル	155			津
混合油	1：25	0021	ZX080072	リットル	157			久居（1）
混合油	1：25	0022	ZX080072	リットル	158			久居（2）
混合油	1：25	0026	ZX080072	リットル	157			松阪（1）
混合油	1：25	0027	ZX080072	リットル	158			松阪（2）
混合油	1：25	0028	ZX080072	リットル	159			松阪（3）
混合油	1：25	0029	ZX080072	リットル	159			松阪（4）
混合油	1：25	0030	ZX080072	リットル	160			松阪（5）
混合油	1：25	0031	ZX080072	リットル	157			松阪（6）
混合油	1：25	0036	ZX080072	リットル	158			伊勢（1）
混合油	1：25	0037	ZX080072	リットル	159			伊勢（2）
混合油	1：25	0038	ZX080072	リットル	160			伊勢（3）
混合油	1：25	0039	ZX080072	リットル	160			伊勢（4）
混合油	1：25	0040	ZX080072	リットル	159			伊勢（5）
混合油	1：25	0041	ZX080072	リットル	159			伊勢（6）
混合油	1：25	0046	ZX080072	リットル	159			志摩（1）
混合油	1：25	0047	ZX080072	リットル	159			志摩（2）
混合油	1：25	0048	ZX080072	リットル	159			志摩（3）
混合油	1：25	0049	ZX080072	リットル	159			志摩（4）
混合油	1：25	0056	ZX080072	リットル	158			伊賀
混合油	1：25	0061	ZX080072	リットル	160			紀北（1）
混合油	1：25	0062	ZX080072	リットル	161			紀北（2）
混合油	1：25	0063	ZX080072	リットル	161			紀北（3）

07_その他資材(H26.4.1).xls 6/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
混合油	1:25	0066	ZX080072	リットル	161			紀南(1)
混合油	1:25	0067	ZX080072	リットル	161			紀南(2)
混合油	1:25	0068	ZX080072	リットル	161			紀南(3)
グリース	#190	0000	ZX080080	kg	物価資料3月			
車軸油		0000		リットル	*			
樹脂系表面処理材	樹脂系接着剤	0000	ZX080100	kg	物価資料3月			
樹脂系表面処理材	エメリー骨材	0000	ZX080110	kg	*			
樹脂系表面処理材	着色磁器質骨材	0000	ZX080120	kg	190			
樹脂系表面処理材	反射性骨材	0000	ZX080130	kg	460			
リフレクションクラック防止材	ゴム化アスファルト	0000	ZX080140	L	*			高弾性
リフレクションクラック防止材	合成繊維不織布 巾33cm	0000	ZX080150	m	物価資料3月			高弾性
目地材	ゴム入充填材	0000	ZX080160	kg	物価資料3月			
目地材	目地テープ(巾3cm)	0000	ZX080170	m	物価資料3月			
目地材	目地テープ(巾4cm)	0000	ZX080180	m	470			
目地材	目地テープ(巾5cm)	0000	ZX080190	m	530			
段差修正材	常温スラリー材	0000	ZX080200	袋	物価資料3月			
段差修正材	硬化促進剤	0000	ZX080210	缶	3,600			
型枠はく離材	鋼、合板・木質兼用	0000	ZX080220	リットル	270			
ストレートアスファルト	60~80	0000	ZX080230	t	物価資料3月			
ストレートアスファルト	80~100	0000	ZX080235	t	物価資料3月			
ポリマー改質アスファルトII型	耐磨耗用、耐流動用	0000	ZX080240	t	物価資料3月			
ポリマー改質アスファルトI型	耐磨耗用、すべり止め用	0000	ZX080250	t	物価資料3月			
改質アスファルト	薄層舗装用 150~200	0000	ZX080260	t	物価資料3月			
カットパットアスファルト	炭粉入り	0000	ZX080270	t	*			
カットパットアスファルト	ゴム入り	0000	ZX080280	t	156,000			
アスファルト乳剤	PK-1	0000	ZX080290	リットル	物価資料3月			
アスファルト乳剤	PK-2	0000	ZX080300	リットル	物価資料3月			
アスファルト乳剤	PK-3	0000	ZX080310	リットル	物価資料3月			
アスファルト乳剤	PK-4	0000	ZX080320	リットル	物価資料3月			
アスファルト乳剤	ME-C(再生路盤用)	0000	ZX080330	リットル	物価資料3月			
アスファルト乳剤	表面処理用	0000	ZX080340	リットル	物価資料3月			
アスファルト乳剤	PK-R	0000	ZX080350	リットル	物価資料3月			
アスファルト乳剤	改質アスファルト乳剤	0000		リットル	198			ケームグR、ネックファイを相当品

注) 1. 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。

(9) 道路標示用、区画線用塗料

路面標示用塗料	溶融型(白) JISK5665 3種1号	0000	ZX090010	kg	物価資料3月			
---------	----------------------	------	----------	----	--------	--	--	--

07_その他資材(H26.4.1).xls 7/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
路面標示用塗料	溶融型(黄) JISK5665 3種1号	0000	ZX090020	kg	物価資料3月			
路面標示用塗料	溶融型(白) JISK5665 3種2号	0000	ZX090030	kg	物価資料3月			
路面標示用塗料	溶融型(黄) JISK5665 3種2号	0000	ZX090040	kg	物価資料3月			
路面標示用塗料	加熱型(白) JISK5665 2種	0000	ZX090050	L	物価資料3月			
路面標示用塗料	加熱型(黄) JISK5665 2種	0000	ZX090060	L	物価資料3月			
路面標示用塗料	常温型(白) JISK5665 1種	0000	ZX090070	L	物価資料3月			
路面標示用塗料	常温型(黄) JISK5665 1種	0000	ZX090080	L	物価資料3月			
接着用プライマー	区画線用	0000	ZX090090	kg	物価資料3月			
ガラスビーズ	0.105~0.840mm	0000	ZX090100	kg	物価資料3月			
区画線	ゼブラ・及横断線	0000	ZX090110	m2	1,270			
区画線	矢印	0000	ZX090120	m2	3,170			
区画線	文字記号	0000	ZX090130	m2	3,170			
区画線	15cm巾(既設ラインの抹消)	0000	ZX090140	m2	2,800			

(10) 混和剤等

混和剤	フライアッシュ	0000	ZX100010	t	物価資料3月			25kg袋
グラウト混和剤	GF-1700	0000	ZX100020	kg	物価資料3月			
減水剤	ボゾリスNo.70程度のもの	0000	ZX100030	L	物価資料3月			標準型
減水剤	ボゾリスNo.75程度のもの	0000		kg	物価資料3月			促進型
減水剤	ボゾリスNo.8程度のもの	0000	ZX100040	kg	物価資料3月			遅延型
A E剤	ピンゾール程度のもの	0000	ZX100050	kg	物価資料3月			
急結剤	マノール	0000		kg	物価資料3月			
防凍剤	マノール	0000		kg	物価資料3月			
起泡剤	エスコートL	0000		kg	物価資料3月			
起泡剤	アルミ粉	0000	ZX100060	kg	物価資料3月			
養生剤	サランラテックス	0000		kg	*			
防水剤	マノール	0000	ZX100070	kg	物価資料3月			

注) 1. 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。

(11) 火薬類

ダイナマイト	3号桐 500kg未満	0000	ZX110010	kg	物価資料3月			
ダイナマイト	3号桐 500kg以上3000kg未満	0000	ZX110020	kg	1,540			
ダイナマイト	3号桐 3000kg以上	0000	ZX110030	kg	1,250			
ダイナマイト	2号榎 3000kg以上	0000	ZX110040	kg	1,270			
含水爆薬(ゲル状)スラリー	25mm(30mm) * 100g	0000	ZX110050	kg	1,250			
含水爆薬(ゲル状)スラリー	25mm(30mm) * 200g	0000	ZX110060	kg	1,240			
電気雷管	6号瞬発1段脚線3.0m 500個未満	0000	ZX110100	個	物価資料3月			

07_その他資材(H26.4.1).xls 8/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
電気雷管	6号瞬発1段脚線3.0m 500個以上2000個未満	0000	ZX110110	個	物価資料3月			
電気雷管	6号瞬発1段脚線3.0m 2000個以上	0000	ZX110120	個	360			
電気雷管	D S D 2～5段脚線3.0m	0000	ZX110140	個	296			
補助線	銅線	0000	ZX110150	m	物価資料3月			
コンクリート破砕器	C C RまたはS L B P φ28×60g	0000	ZX110170	組	*			
A N - F O	25kg入 パラ物	0000	ZX110180	kg	514			
A N - F O	50mm×750g ピース物	0000	ZX110190	kg	635			

注) 1 使用量はダイナマイトの契約単位当り当初設計使用量とする。

2 上記価格は、大口取引価格とする。

(12) 木材類

板材：杉材1等	巾9cm 厚0.9cm 長2.0m	0000	ZX120100	m3	物価資料3月			
板材：杉材1等	巾9cm 厚1.1～1.5cm 長4.0m	0000	ZX120110	m3	物価資料3月			
板材：杉材1等	巾4.5cm 厚1.2～1.5cm 長4.0m	0000	ZX120120	m3	*			
板材：杉材1等	巾15cm 厚1.1～1.5cm 長4.0m	0000	ZX120130	m3	物価資料3月			
板材：杉材1等	巾24cm 厚1.8～2.1cm 長4.0m	0000	ZX120140	m3	物価資料3月			
バタ角：杉	一辺長10cm 長4.0m	0000	ZX120155	m3	物価資料3月			
正割材：杉	一辺長6cm 長4.0m	0000	ZX120175	m3	物価資料3月			
足場板：杉	長4.0m 厚3.6cm 巾20cm	0000	ZX120225	m3	物価資料3月			
松矢板	長2.0m 厚3～4.5cm 巾12cm	0000	ZX120280	m3	物価資料3月			
松矢板	長4.0m 厚3～4.5cm 巾15cm	0000	ZX120290	m3	物価資料3月			
松矢板	長2.0m 厚5～6cm 巾12cm	0000	ZX120300	m3	36,000			
松矢板	長4.0m 厚5～6cm 巾15cm	0000	ZX120310	m3	40,000			
杉丸太	L=4.0m 末口 10cm先付	0000		本	1,400			
杉丸太	L=0.5m 末口 10cm先付	0000		本	240			
杉板	0.3m×180mm×10mm	0000		枚	39			
コワ材	幅10cm以上	0000		m2	410			

(備考) 1. 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。

小径木

丸太(皮付き)	末口7cm 長1.0m 杉	0000	ZX120330	本	180			
丸太(皮付き)	末口7cm 長2.0m 杉	0000	ZX120340	本	380			
丸太(皮付き)	末口7cm 長3.0m 杉	0000	ZX120350	本	570			
丸太(皮付き)	末口9cm 長2.0m 杉	0000	ZX120360	本	550			
丸太(皮付き)	末口9cm 長3.0m 杉	0000	ZX120370	本	820			
丸太(皮付き)	末口7cm 長1.0m ひのき	0000	ZX120380	本	200			
丸太(皮付き)	末口7cm 長2.0m ひのき	0000	ZX120390	本	410			
丸太(皮付き)	末口7cm 長3.0m ひのき	0000	ZX120400	本	620			

07_その他資材(H26.4.1).xls 9/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
丸太(皮付き)	末口9cm 長2.0m ひのき	0000	ZX120410	本	600			
丸太(皮付き)	末口9cm 長3.0m ひのき	0000	ZX120420	本	900			
丸太(加圧注入防腐処理) 杉	末口7cm 長0.6m	0000	ZX121010	本	250			
丸太(加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長0.6m	0000	ZX121020	本	350			
丸太(加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長1.0m	0000	ZX121030	本	560			
丸太(加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長2.0m	0000	ZX121040	本	1,050			
丸太(加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長3.0m	0000	ZX121050	本	1,570			
丸太(加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長4.0m	0000	ZX121060	本	2,100			
丸太(加圧注入防腐処理) 杉	末口6cm 長0.6m	0000	ZX121070	本	210			
丸太(加圧注入防腐処理) 杉	末口6cm 長1.8m	0000	ZX121080	本	570			
丸太(加圧注入防腐処理) 杉	元口6cm 長4.0m	0000	ZX121090	本	1,080			
丸太(加圧注入防腐処理) 杉	中径6cm 長6.3m	0000	ZX121100	本	2,450			
丸太(加圧注入防腐処理) ひのき	末口7cm 長0.6m	0000	ZX121210	本	260			
丸太(加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長0.6m	0000	ZX121220	本	370			
丸太(加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長1.0m	0000	ZX121230	本	590			
丸太(加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長2.0m	0000	ZX121240	本	1,120			
丸太(加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長3.0m	0000	ZX121250	本	1,670			
丸太(加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長4.0m	0000	ZX121260	本	2,210			
丸太(加圧注入防腐処理) ひのき	末口6cm 長0.6m	0000	ZX121270	本	220			
丸太(加圧注入防腐処理) ひのき	末口6cm 長1.8m	0000	ZX121280	本	600			
丸太(加圧注入防腐処理) ひのき	元口6cm 長4.0m	0000	ZX121290	本	1,200			
丸太(加圧注入防腐処理) ひのき	中径6cm 長6.3m	0000	ZX121300	本	2,620			
杭木(白木)	末口7cm 長0.4m 杉	0000	ZX120550	本	150			
杭木(白木)	末口7cm 長0.6m 杉	0000	ZX120560	本	200			
杭木(白木)	末口7cm 長0.4m ひのき	0000	ZX120570	本	150			
杭木(白木)	末口7cm 長0.6m ひのき	0000	ZX120580	本	200			
松丸太	末口9cm 長1.50m	0000	ZX020045	本	380			
松丸太	末口9cm 長2.30m	0000	ZX020050	本	物価資料3月			
松丸太	末口12cm 長2.40m	0000	ZX020055	本	物価資料3月			
松丸太	末口12cm 長4.00m	0000	ZX020070	本	1,530			
松丸太	末口15cm 長3.00m	0000	ZX020075	本	1,800			
杭木(加圧注入防腐処理) 杉	末口7cm 長1.8m	0000	ZX121310	本	700			
杭木(加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長0.9m	0000	ZX121320	本	530			
杭木(加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長1.2m	0000	ZX121330	本	680			
杭木(加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長1.5m	0000	ZX121340	本	840			
杭木(加圧注入防腐処理) ひのき	末口7cm 長1.8m	0000	ZX121350	本	740			

07_その他資材(H26.4.1).xls 10/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
杭木 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長0.9m	0000	ZX121360	本		550		
杭木 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長1.2m	0000	ZX121370	本		710		
杭木 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長1.5m	0000	ZX121380	本		880		
杭木 (加圧注入防腐処理) 混合	末口9cm 長0.9m	0000	ZX121390	本		545		
杭木 (加圧注入防腐処理) 混合	末口9cm 長1.2m	0000	ZX121400	本		700		
杭木 (加圧注入防腐処理) 混合	末口9cm 長1.5m	0000	ZX121410	本		865		
(備考) 1. 概ね140本/1回以上の取引とする。 2. 価格は現場着とする。								
その他								
切丸太	長2.0m 末口6.0~7.5cm 杉	0000	ZX120780	m3		38,200		
切丸太	長4.0m 末口6.0~9.0cm 杉	0000	ZX120790	m3		35,900		
平角材; 松1等・2等	長3.0m厚10.5~12巾15	0000	ZX120800	m3		*		
平角材; 松1等・2等	長4.0m厚10.5~12巾15	0000	ZX120810	m3		55,000		
平角材; 松1等・2等	長4.0m厚10.5巾18~24	0000	ZX120820	m3		*		
板材; 杉1等・2等	厚1.1~1.5cm 長4.0m 巾15cm	0000	ZX120830	m3		*		
バタ角; カラ松又は米ツガ	長3.0m 巾9.0cm×9.0cm	0000	ZX120860	m3		*		
プレハブ底張用型枠	コワ材	0000	ZX120870	m2		410		
注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。								
雑木類								
粗朶	長2.7m 周長0.6m	0000	ZX120890	束		1,340		
帯梢	長3.0m 25本詰	0000	ZX120900	束		4,030		
柳枝	長1.2m 周長0.9m	0000	ZX120910	束		3,540		
小杭	長1.2m 径4cm 内径10本詰	0000	ZX120920	束		2,360		
杉皮		0000	ZX120930	m2		物価資料3月		
唐竹 (真竹)	目通り径 3cm	0000	ZX120940	本		物価資料3月		長さ 約5m
唐竹 (真竹)	目通り径 4cm	0000	ZX120960	本		物価資料3月		長さ 約6m
唐竹 (真竹)	目通り径 4.8~5.5cm	0000	ZX120970	本		物価資料3月		長さ 約7m
目串	長18cm 竹	0000	ZX120950	本		物価資料3月		
注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。								
(13) 金物								
アンカーボルトL形	W1/2 300 (mm)	0000	ZX130015	本		物価資料3月		
溶接金網	線径6mm 網目150×150mm	0000	ZX130020	m2		物価資料3月		
ラス	菱形網 線径2mm 網目50×50mm	0000	ZX130030	m2		物価資料3月		
ラス	溶接網 線径4mm 網目150×150mm	0000	ZX130040	m2		物価資料3月		
アンカーピン	φ16mm×400mm	0000	ZX130050	本		物価資料3月		
アンカーピン	φ9mm×200mm (補助)	0000	ZX130060	本		物価資料3月		

07_その他資材(H26.4.1).xls 11/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
アルミメッキ鋼線	6mm	0000	ZX130070	kg		321		
アルミメッキ鋼線	8mm	0000	ZX130080	kg		341		
丸かすがい	φ9mm×120mm	0000	ZX130090	本		物価資料3月		
丸かすがい	φ9mm×150mm	0000	ZX130100	本		物価資料3月		
丸かすがい	φ12mm×180mm	0000	ZX130110	本		物価資料3月		
丸かすがい	φ12mm×240mm	0000	ZX130120	本		物価資料3月		
手違いかすがい	φ6mm×90mm	0000	ZX130130	本		物価資料3月		
亜鉛鉄板	厚0.19mm 幅762mm 長1,829mm (波板)	0000		枚		物価資料3月		
鉄線	#12	0000	ZX130160	kg		物価資料3月		
鉄線	#10	0000	ZX130170	kg		物価資料3月		
鉄線	#8	0000	ZX130180	kg		物価資料3月		
なまし鉄線 (結束用鉄線)	#14	0000	ZX830740	kg		物価資料3月		
なまし鉄線 (結束用鉄線)	#12	0000	ZX130190	kg		物価資料3月		
なまし鉄線 (結束用鉄線)	#10	0000	ZX130200	kg		物価資料3月		
なまし鉄線 (結束用鉄線)	#8	0000	ZX130210	kg		物価資料3月		
鉄丸釘	N=100	0000	ZX130220	kg		物価資料3月		
鉄釘	N=90	0000	ZX130230	kg		物価資料3月		
鉄釘	N=65	0000	ZX130240	kg		物価資料3月		
鉄釘	N=38	0000	ZX130250	kg		物価資料3月		
亀甲金網	亜鉛引 φ1.2mm×40mm	0000	ZX830100	m2		物価資料3月		
亀甲金網	亜鉛引 φ1.0mm×26mm	0000	ZX830120	m2		物価資料3月		
亀甲金網	亜鉛引 φ1.2mm×26mm	0000	ZX830140	m2		物価資料3月		
ひし形金網 (亜鉛メッキ鉄線)	線径2.0mm×網目50mm	0000	ZX834910	m2		物価資料3月		
注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 2 ボルト類の価格はナット1個座金2個を含んだものである。								
(14) 鉄線籠								
(14)-1 蛇籠								
蛇籠 (GS-3)	網目13cm直径45cm用線3.2mm	0000	ZX140010	m		物価資料3月		
蛇籠 (GS-3)	網目13cm直径45cm用線4.0mm	0000	ZX140020	m		物価資料3月		
蛇籠 (GS-3)	網目13cm直径45cm用線5.0mm	0000	ZX140030	m		物価資料3月		
蛇籠 (GS-3)	網目13cm直径60cm用線3.2mm	0000	ZX140040	m		物価資料3月		
蛇籠 (GS-3)	網目13cm直径60cm用線4.0mm	0000	ZX140050	m		物価資料3月		
蛇籠 (GS-3)	網目13cm直径60cm用線5.0mm	0000	ZX140060	m		物価資料3月		
蛇籠 (GS-3)	網目15cm直径45cm用線3.2mm	0000	ZX140070	m		物価資料3月		
蛇籠 (GS-3)	網目15cm直径45cm用線4.0mm	0000	ZX140080	m		物価資料3月		
蛇籠 (GS-3)	網目15cm直径45cm用線5.0mm	0000	ZX140090	m		物価資料3月		

07_その他資材(H26.4.1).xls 12/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
蛇籠 (GS-3)	網目15cm直径60cm用線3.2mm	0000	ZX140100	m	物価資料3月			
蛇籠 (GS-3)	網目15cm直径60cm用線4.0mm	0000	ZX140110	m	物価資料3月			
蛇籠 (GS-3)	網目15cm直径60cm用線5.0mm	0000	ZX140120	m	物価資料3月			
蛇籠 (GS-7)	網目13cm直径45cm用線3.2mm	0000	ZX140130	m	660			
蛇籠 (GS-7)	網目13cm直径45cm用線4.0mm	0000	ZX140140	m	物価資料3月			
蛇籠 (GS-7)	網目13cm直径45cm用線5.0mm	0000	ZX140150	m	物価資料3月			
蛇籠 (GS-7)	網目13cm直径60cm用線3.2mm	0000	ZX140160	m	860			
蛇籠 (GS-7)	網目13cm直径60cm用線4.0mm	0000	ZX140170	m	1,180			
蛇籠 (GS-7)	網目13cm直径60cm用線5.0mm	0000	ZX140180	m	1,820			
蛇籠 (GS-7)	網目15cm直径45cm用線3.2mm	0000	ZX140190	m	560			
蛇籠 (GS-7)	網目15cm直径45cm用線4.0mm	0000	ZX140200	m	物価資料3月			
蛇籠 (GS-7)	網目15cm直径45cm用線5.0mm	0000	ZX140210	m	物価資料3月			
蛇籠 (GS-7)	網目15cm直径60cm用線3.2mm	0000	ZX140220	m	740			
蛇籠 (GS-7)	網目15cm直径60cm用線4.0mm	0000	ZX140230	m	1,030			
蛇籠 (GS-7)	網目15cm直径60cm用線5.0mm	0000	ZX140240	m	1,560			
注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 2 規格についてはJISA5513による。								
(14) -2 フトン籠 (パネル式)								
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目13cm高40cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140465	m	物価資料3月			H25.10新規
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目13cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140470	m	物価資料3月			
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目13cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140480	m	物価資料3月			
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目13cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	0000	ZX140490	m	4,390			
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目13cm高60cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140500	m	物価資料3月			
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目13cm高60cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140510	m	物価資料3月			
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目13cm高60cm巾1.2m用線5.0mm	0000	ZX140520	m	4,580			
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目15cm高40cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140530	m	物価資料3月			
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目15cm高40cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140540	m	物価資料3月			
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目15cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140550	m	2,330			
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目15cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140560	m	物価資料3月			
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目15cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	0000	ZX140570	m	4,210			
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目13cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140580	m	3,120			
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目13cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140590	m	物価資料3月			
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目13cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	0000	ZX140600	m	物価資料3月			
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目13cm高60cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140610	m	3,270			
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目13cm高60cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140620	m	3,990			
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目13cm高60cm巾1.2m用線5.0mm	0000	ZX140630	m	5,960			

07_その他資材(H26.4.1).xls 13/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目15cm高40cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140640	m	2,890			
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目15cm高40cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140650	m	3,470			
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目15cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140660	m	3,040			
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目15cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140670	m	物価資料3月			
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目15cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	0000	ZX140680	m	物価資料3月			
注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 2 規格についてはJISA5513による。								
(14) -3 かごマット								
かごマット (多段タイプ)	突込式 A型 a部	0000	ZX140690	m	物価資料3月			
かごマット (多段タイプ)	突込式 A型 b部	0000	ZX140700	m	物価資料3月			
かごマット (多段タイプ)	突込式 B型 a部	0000	ZX140710	m	物価資料3月			
かごマット (多段タイプ)	突込式 B型 b部	0000	ZX140720	m	物価資料3月			
かごマット (多段タイプ)	突込式 C型 a部	0000	ZX140730	m	物価資料3月			
かごマット (多段タイプ)	並列式 A型 a部	0000	ZX140740	m	物価資料3月			
かごマット (多段タイプ)	並列式 A型 b部	0000	ZX140750	m	物価資料3月			
かごマット (多段タイプ)	並列式 A型 c部	0000	ZX140760	m	物価資料3月			
かごマット (多段タイプ)	並列式 B型 a部	0000	ZX140770	m	物価資料3月			
かごマット (多段タイプ)	並列式 B型 b部	0000	ZX140780	m	物価資料3月			
かごマット (多段タイプ)	並列式 B型 c部	0000	ZX140790	m	物価資料3月			
かごマット (多段タイプ)	並列式 C型 a部	0000	ZX140800	m	物価資料3月			
かごマット (多段タイプ)	並列式 C型 c部	0000	ZX140810	m	物価資料3月			
かごマット (平張タイプ)	t=30cm 本体3.2mm×75mm	0000	ZX140820	m2	物価資料3月			
かごマット (平張タイプ)	t=50cm 本体4.0mm×100mm	0000	ZX140830	m2	物価資料3月			
(備考) 多段タイプの上記価格は、奥行き1m、勾配 1:0.5としその他詳細仕様については、鉄線籠型多段積護岸工法(試行案)による。 かごマット(平張タイプ)の使用綿材は亜鉛+アルミ(10%)合金めっきの付着量は300g/㎡以上。								
(15) ネットフェンス								
ネットフェンス (標準設計)	A-I型 1.0m	0000	ZX150010	m	物価資料3月			
ネットフェンス (標準設計)	A-II型 1.2m	0000	ZX150020	m	物価資料3月			
ネットフェンス (標準設計)	A-III型 1.5m	0000	ZX150030	m	物価資料3月			
ネットフェンス (標準設計)	A-IV型 1.5m 忍返し付	0000	ZX150040	m	物価資料3月			
ネットフェンス (標準設計)	B-I型 1.2m 控柱付	0000	ZX150050	m	物価資料3月			
ネットフェンス (標準設計)	B-II型 1.5m 控柱付	0000	ZX150060	m	物価資料3月			
ネットフェンス (標準設計)	B-III型 1.5m 控柱忍返し付	0000	ZX150070	m	物価資料3月			
ネットフェンス (亜鉛メッキ)	A-I型 1.0m	0000	ZX150080	m	物価資料3月			
ネットフェンス (亜鉛メッキ)	A-II型 1.2m	0000	ZX150090	m	物価資料3月			
ネットフェンス (亜鉛メッキ)	A-III型 1.5m	0000	ZX150100	m	物価資料3月			

07_その他資材(H26.4.1).xls 14/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
ネットフェンス(亜鉛メッキ)	A-IV型 1.5m 忍返し付	0000	ZX150110	m	物価資料3月			
ネットフェンス(亜鉛メッキ)	B-I型 1.2m 控柱付	0000	ZX150120	m	物価資料3月			
ネットフェンス(亜鉛メッキ)	B-II型 1.5m 控柱付	0000	ZX150130	m	物価資料3月			
ネットフェンス(亜鉛メッキ)	B-III型 1.5m 控柱忍返し付	0000	ZX150140	m	物価資料3月			
ネットフェンス(塗装メッキ)	A-I型 3.2mm 1.0m	0000	ZX150220	m	物価資料3月			
ネットフェンス(塗装メッキ)	A-II型 3.2mm 1.2m	0000	ZX150230	m	物価資料3月			
ネットフェンス(塗装メッキ)	A-III型 3.2mm 1.5m	0000	ZX150240	m	物価資料3月			
ネットフェンス(塗装メッキ)	A-IV型 3.2mm 1.5m 忍返し付	0000	ZX150250	m	物価資料3月			
ネットフェンス(塗装メッキ)	B-I型 3.2mm 1.2m 控柱付	0000	ZX150260	m	物価資料3月			
ネットフェンス(塗装メッキ)	B-II型 3.2mm 1.5m 控柱付	0000	ZX150270	m	物価資料3月			
ネットフェンス(塗装メッキ)	B-III型 3.2mm 1.5m 控柱忍返し付	0000	ZX150280	m	物価資料3月			
フェンス用ブロック	巾180 長550 高450	0000	ZX150400	個	物価資料3月			
フェンス用ブロック	巾180 長180 高450	0000	ZX150410	個	物価資料3月			
(備考) 支柱間隔 2m								
(16) グリーンウォール								
グリーンウォール	GW06 500*600*1000 塗装1回	0000		m2	物価資料3月			
グリーンウォール	GW09 500*900*1000 塗装1回	0000		m2	物価資料3月			
グリーンウォール	GW12 500*1,200*1000 塗装1回	0000		m2	物価資料3月			
スーパーグリーンウォール	背面レベル型 溶融亜鉛めっき	0000	ZX160020	m2	物価資料3月			
スーパーグリーンウォール	背面傾斜型 溶融亜鉛めっき	0000	ZX160040	m2	物価資料3月			
グリーンステップ	無塗装	0000		m	3,180			
(備考) 1. 価格は現場着とする。								
(17) グレーチング								
グレーチング(みぞぶた)	250mm T-6 L=995mm	0000	ZX170005	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	300mm T-25 L=995mm	0000	ZX835010	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	300mm T-20 L=995mm	0000	ZX170010	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	300mm T-14 L=995mm	0000	ZX170020	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	300mm T-6 L=995mm	0000	ZX170025	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	350mm T-20 L=995mm	0000	ZX170030	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	350mm T-14 L=995mm	0000	ZX170040	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	350mm T-6 L=995mm	0000	ZX170045	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	400mm T-25 L=995mm	0000	ZX835020	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	400mm T-20 L=995mm	0000	ZX170050	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	400mm T-14 L=995mm	0000	ZX170060	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	450mm T-20 L=995mm	0000	ZX170070	組	物価資料3月			受枠付き

07_その他資材(H26.4.1).xls 15/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
グレーチング(みぞぶた)	450mm T-14 L=995mm	0000	ZX170080	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	500mm T-25 L=995mm	0000	ZX835030	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	500mm T-20 L=995mm	0000	ZX170090	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	500mm T-14 L=995mm	0000	ZX170100	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	600mm T-25 L=995mm	0000	ZX835040	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	300×400mm T-20	0000	ZX170110	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	300×400mm T-14	0000	ZX170120	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	300×400mm T-6	0000	ZX170130	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	300×500mm T-20	0000	ZX170140	組	8,320			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	300×500mm T-14	0000	ZX170150	組	7,410			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	300×500mm T-6	0000	ZX170160	組	7,410			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	300×600mm T-20	0000	ZX170170	組	10,700			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	300×600mm T-14	0000	ZX170180	組	9,340			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	300×600mm T-6	0000	ZX170190	組	9,340			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	400×400mm T-20	0000	ZX170200	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	400×400mm T-14	0000	ZX170210	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	400×400mm T-6	0000	ZX170220	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	400×500mm T-20	0000	ZX170230	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	400×500mm T-14	0000	ZX170240	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	400×500mm T-6	0000	ZX170250	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	400×600mm T-20	0000	ZX170260	組	13,100			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	400×600mm T-14	0000	ZX170270	組	11,500			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	400×600mm T-6	0000	ZX170280	組	11,500			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	500×500mm T-20	0000	ZX170290	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	500×500mm T-14	0000	ZX170300	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	500×500mm T-6	0000	ZX170310	組	物価資料3月			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	500×600mm T-20	0000	ZX170320	組	15,100			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	500×600mm T-14	0000	ZX170330	組	13,600			受枠付き
グレーチング(ますぶた)	500×600mm T-6	0000	ZX170340	組	13,600			受枠付き
グレーチング(U字溝用)車道用	150用 995×210mm T-14~2	0000	ZX170350	枚	物価資料3月			
グレーチング(U字溝用)車道用	180用 995×240mm T-14~2	0000	ZX170360	枚	物価資料3月			
グレーチング(U字溝用)車道用	240用 995×280mm T-14~6	0000	ZX170370	枚	物価資料3月			
グレーチング(U字溝用)車道用	240用 995×280mm T-2	0000	ZX170380	枚	物価資料3月			
グレーチング(U字溝用)車道用	300用 995×375mm T-14	0000	ZX170390	枚	物価資料3月			
グレーチング(U字溝用)車道用	300用 995×375mm T-6	0000	ZX170400	枚	物価資料3月			
グレーチング(U字溝用)車道用	300用 995×375mm T-2	0000	ZX170410	枚	物価資料3月			

07_その他資材(H26.4.1).xls 16/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
グレーチング (U字溝用) 歩道用	150用 995×195mm 500kg/㎡	0000	ZX170420	枚	物価資料3月			
グレーチング (U字溝用) 歩道用	180用 995×225mm 500kg/㎡	0000	ZX170430	枚	物価資料3月			
グレーチング (U字溝用) 歩道用	240用 995×285mm 500kg/㎡	0000	ZX170440	枚	物価資料3月			
グレーチング (U字溝用) 歩道用	300用 995×345mm 500kg/㎡	0000	ZX170450	枚	物価資料3月			
グレーチング (かさ上げ) 車道用	300用 995×390mm T-20	0000	ZX170460	枚	物価資料3月			
グレーチング (かさ上げ) 車道用	300用 995×390mm T-14	0000	ZX170470	枚	物価資料3月			
グレーチング (かさ上げ) 車道用	400用 995×490mm T-20	0000	ZX170480	枚	物価資料3月			
グレーチング (かさ上げ) 車道用	400用 995×490mm T-14	0000	ZX170490	枚	物価資料3月			
グレーチング (かさ上げ) 車道用	500用 995×590mm T-20	0000	ZX170500	枚	物価資料3月			
グレーチング (かさ上げ) 車道用	500用 995×590mm T-14	0000	ZX170510	枚	物価資料3月			
グレーチング (かさ上げ) 車道用ゴム付き	300用 995×390mm T-20	0000	ZX170520	枚	物価資料3月			
グレーチング (かさ上げ) 車道用ゴム付き	300用 995×390mm T-14	0000	ZX170530	枚	物価資料3月			
グレーチング (かさ上げ) 車道用ゴム付き	400用 995×490mm T-20	0000	ZX170540	枚	物価資料3月			
グレーチング (かさ上げ) 車道用ゴム付き	400用 995×490mm T-14	0000	ZX170550	枚	物価資料3月			
グレーチング (かさ上げ) 車道用ゴム付き	500用 995×590mm T-20	0000	ZX170560	枚	物価資料3月			
グレーチング (かさ上げ) 車道用ゴム付き	500用 995×590mm T-14	0000	ZX170570	枚	物価資料3月			
(備考) 1. 価格は現場着とする。								
(18) 標示板								
堤名板 (治山事業用)	400×300×10 A型アルミ合金	0000	ZX180010	枚	40,000			
堤名板 (治山事業用)	550×400×12 B型アルミ合金	0000	ZX180020	枚	47,000			
堤名板 (治山事業用)	800×600×15 C型アルミ合金	0000	ZX180030	枚	97,000			
山腹工板 (鋼管ポール付)	550×400×10	0000	ZX180040	組	15,000			
林道名板	200×150×10 A型	0000	ZX180050	枚	12,000			
林道名板	250×200×10 B型	0000	ZX180060	枚	20,000			
林道名板	400×300×10 C型	0000	ZX180070	枚	40,000			
林道路線名標柱	1500×130×130	0000	ZX180080	本	18,000			
林道路線名標柱	1500×90×90	0000	ZX180090	本	13,000			
(19) コルゲートパイプ								
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径400mm 厚1.6mm	0000	ZX190010	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径400mm 厚2.0mm	0000	ZX190020	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径600mm 厚1.6mm	0000	ZX190030	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径600mm 厚2.0mm	0000	ZX190040	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径600mm 厚2.7mm	0000	ZX190050	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径800mm 厚1.6mm	0000	ZX190060	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径800mm 厚2.0mm	0000	ZX190070	m	物価資料3月			

07_その他資材(H26.4.1).xls 17/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径800mm 厚2.7mm	0000	ZX190080	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径800mm 厚3.2mm	0000	ZX190090	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1000mm 厚2.0mm	0000	ZX190100	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1000mm 厚2.7mm	0000	ZX190110	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1000mm 厚3.2mm	0000	ZX190120	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1000mm 厚4.0mm	0000	ZX190130	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1200mm 厚2.0mm	0000	ZX190140	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1200mm 厚2.7mm	0000	ZX190150	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1200mm 厚3.2mm	0000	ZX190160	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1200mm 厚4.0mm	0000	ZX190170	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1350mm 厚2.0mm	0000	ZX190180	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1350mm 厚2.7mm	0000	ZX190190	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1350mm 厚3.2mm	0000	ZX190200	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1350mm 厚4.0mm	0000	ZX190210	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1500mm 厚2.7mm	0000	ZX190220	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1500mm 厚3.2mm	0000	ZX190230	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1500mm 厚4.0mm	0000	ZX190240	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1650mm 厚3.2mm	0000	ZX190250	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1650mm 厚4.0mm	0000	ZX190260	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1800mm 厚3.2mm	0000	ZX190270	m	物価資料3月			
コルゲートパイプスタンダードフランジ型	直径1800mm 厚4.0mm	0000	ZX190280	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径1500mm 厚2.7mm	0000	ZX190290	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径1500mm 厚3.2mm	0000	ZX190300	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径1500mm 厚4.0mm	0000	ZX190310	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径1500mm 厚4.5mm	0000	ZX190320	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径1500mm 厚5.3mm	0000	ZX190330	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径1750mm 厚2.7mm	0000	ZX190340	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径1750mm 厚3.2mm	0000	ZX190350	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径1750mm 厚4.0mm	0000	ZX190360	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径1750mm 厚4.5mm	0000	ZX190370	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径1750mm 厚5.3mm	0000	ZX190380	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径2000mm 厚2.7mm	0000	ZX190390	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径2000mm 厚3.2mm	0000	ZX190400	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径2000mm 厚4.0mm	0000	ZX190410	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径2000mm 厚4.5mm	0000	ZX190420	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径2000mm 厚5.3mm	0000	ZX190430	m	物価資料3月			

07_その他資材(H26.4.1).xls 18/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径2500mm 厚2.7mm	0000	ZX190440	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径2500mm 厚3.2mm	0000	ZX190450	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径2500mm 厚4.0mm	0000	ZX190460	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径2500mm 厚4.5mm	0000	ZX190470	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径2500mm 厚5.3mm	0000	ZX190480	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径3000mm 厚3.2mm	0000	ZX190490	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径3000mm 厚4.0mm	0000	ZX190500	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径3000mm 厚4.5mm	0000	ZX190510	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径3000mm 厚5.3mm	0000	ZX190520	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径3500mm 厚3.2mm	0000	ZX190530	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径3500mm 厚4.0mm	0000	ZX190540	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径3500mm 厚4.5mm	0000	ZX190550	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径3500mm 厚5.3mm	0000	ZX190560	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径4000mm 厚3.2mm	0000	ZX190570	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径4000mm 厚4.0mm	0000	ZX190580	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径4000mm 厚4.5mm	0000	ZX190590	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナル円型	直径4000mm 厚5.3mm	0000	ZX190600	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径2000mm 厚3.2mm	0000	ZX190610	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径2000mm 厚4.0mm	0000	ZX190620	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径2000mm 厚4.5mm	0000	ZX190630	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径2000mm 厚5.3mm	0000	ZX190640	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径3000mm 厚3.2mm	0000	ZX190650	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径3000mm 厚4.0mm	0000	ZX190660	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径3000mm 厚4.5mm	0000	ZX190670	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径3000mm 厚5.3mm	0000	ZX190680	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径4000mm 厚3.2mm	0000	ZX190690	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径4000mm 厚4.0mm	0000	ZX190700	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径4000mm 厚4.5mm	0000	ZX190710	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径4000mm 厚5.3mm	0000	ZX190720	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径5000mm 厚3.2mm	0000	ZX190730	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径5000mm 厚4.0mm	0000	ZX190740	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径5000mm 厚4.5mm	0000	ZX190750	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径5000mm 厚5.3mm	0000	ZX190760	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径6000mm 厚3.2mm	0000	ZX190770	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径6000mm 厚4.0mm	0000	ZX190780	m	物価資料3月			
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径6000mm 厚4.5mm	0000	ZX190790	m	物価資料3月			

07_その他資材(H26.4.1).xls 19/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
コルゲートパイプセクショナルアーチ型	直径6000mm 厚5.3mm	0000	ZX190800	m	物価資料3月			
(備考) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 2. 上記以外の規格を使用する場合は見積等参考に単価決定すること。								
(20) コルゲートU字フリューム								
コルゲートU字フリューム A型	350×350mm 板厚1.6mm	0000	ZX200010	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	350×350mm 板厚2.0mm	0000	ZX200020	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	350×350mm 板厚2.7mm	0000	ZX200030	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	400×400mm 板厚1.6mm	0000	ZX200050	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	400×400mm 板厚2.0mm	0000	ZX200060	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	400×400mm 板厚2.7mm	0000	ZX200070	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	450×450mm 板厚1.6mm	0000	ZX200090	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	450×450mm 板厚2.0mm	0000	ZX200100	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	450×450mm 板厚2.7mm	0000	ZX200110	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	500×500mm 板厚1.6mm	0000	ZX200130	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	500×500mm 板厚2.0mm	0000	ZX200140	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	500×500mm 板厚2.7mm	0000	ZX200150	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	550×550mm 板厚1.6mm	0000	ZX200170	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	550×550mm 板厚2.0mm	0000	ZX200180	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	550×550mm 板厚2.7mm	0000	ZX200190	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	550×550mm 板厚3.2mm	0000	ZX200200	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	600×600mm 板厚1.6mm	0000	ZX200210	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	600×600mm 板厚2.0mm	0000	ZX200220	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	600×600mm 板厚2.7mm	0000	ZX200230	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	600×600mm 板厚3.2mm	0000	ZX200240	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	650×650mm 板厚1.6mm	0000	ZX200250	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	650×650mm 板厚2.0mm	0000	ZX200260	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	650×650mm 板厚2.7mm	0000	ZX200270	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	650×650mm 板厚3.2mm	0000	ZX200280	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	700×700mm 板厚1.6mm	0000	ZX200290	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	700×700mm 板厚2.0mm	0000	ZX200300	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	700×700mm 板厚2.7mm	0000	ZX200310	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	700×700mm 板厚3.2mm	0000	ZX200320	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	750×750mm 板厚1.6mm	0000	ZX200330	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	750×750mm 板厚2.0mm	0000	ZX200340	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	750×750mm 板厚2.7mm	0000	ZX200350	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム A型	750×750mm 板厚3.2mm	0000	ZX200360	m	物価資料3月			

07_その他資材(H26.4.1).xls 20/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
コルゲートU字フリューム B型	800×450mm 板厚2.0mm	0000	ZX200370	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム B型	800×450mm 板厚2.7mm	0000	ZX200380	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム B型	800×750mm 板厚2.0mm	0000	ZX200390	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム B型	800×750mm 板厚2.7mm	0000	ZX200400	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム B型	900×800mm 板厚2.0mm	0000	ZX200410	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム B型	900×800mm 板厚2.7mm	0000	ZX200420	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム B型	1000×600mm 板厚2.0mm	0000	ZX200430	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム B型	1000×600mm 板厚2.7mm	0000	ZX200440	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム B型	1000×850mm 板厚2.0mm	0000	ZX200450	m	物価資料3月			
コルゲートU字フリューム B型	1000×850mm 板厚2.7mm	0000	ZX200460	m	物価資料3月			
(備考) 1. 価格は現場着とする。								
(21) 砂防関係								
施工銘板 ダム工	0.45×0.55m 黒御影石 (厚20~25mm)	0000	ZX210010	枚	22,600			文字を含まない
施工銘板 流路工	0.35×0.45m 黒御影石 (厚20~25mm)	0000	ZX210020	枚	15,700			文字を含まない
施工銘板 急傾斜	0.35×0.45m 黒御影石 (厚20~25mm)	0000	ZX210030	枚	15,700			文字を含まない
施工銘板 地すべり	0.35×0.45m 黒御影石 (厚20~25mm)	0000	ZX210040	枚	15,700			文字を含まない
施工銘板	0.45×0.55m 黒御影石 (厚20~25mm) 文字含	0000	ZX210510	枚	72,500			50文字程度の文字含む
施工銘板	0.35×0.45m 黒御影石 (厚20~25mm) 文字含	0000	ZX210520	枚	63,000			50文字程度の文字含む
施工銘板	0.30×0.20m 黄銅合金 (厚13mm) 文字含	0000	ZX210530	枚	33,600			50文字程度の文字含む
施工銘板	0.30×0.20m 鋳物用銅合金地金 (厚13mm) 文字含	0000	ZX210540	枚	37,100			50文字程度の文字含む
施工銘板	0.40×0.60m 鋳物用銅合金地金 (厚13mm) 文字含	0000	ZX210550	枚	105,000			50文字程度の文字含む
砂防指定地等標識	1号 (アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210560	枚	46,500			三重県砂防指定地等標識設置要綱
砂防指定地等標識	2号 (アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210570	枚	46,500			三重県砂防指定地等標識設置要綱
砂防指定地等標識	5号 (アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210580	枚	67,900			三重県砂防指定地等標識設置要綱
砂防指定地等標識	7号 (アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210590	枚	67,900			三重県砂防指定地等標識設置要綱
砂防指定地等標識	8号 (アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210600	枚	*			三重県砂防指定地等標識設置要綱
砂防指定地等標識	3号 (アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210610	枚	20,200			三重県砂防指定地等標識設置要綱
土石流危険標識	単柱式 (アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210620	枚	*			砂防施設設置指針
溪流標識	複柱式 (アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210630	枚	*			指定地標識板を含む
(注) 1. 価格は現場着とする。								
鋼製堰堤 (二次製品)								
鋼製堰堤	スクリーンタイプ	0000	ZX210130	t	物価資料3月			
鋼製堰堤	遮水タイプ	0000	ZX210140	t	物価資料3月			
鋼製堰堤	鋼製自在枠・直立・片ノリ・L型	0000	ZX210170	t	物価資料3月			
(備考) 1. 塗装はNBコート6000P (茶黒)、ハイドロレジン (黒)、NEプライマー (赤)、のいずれかの1回塗りとする。 2. 現場持込み (荷卸し含まず) 価格とする。								

07_その他資材(H26.4.1).xls 21/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
鋼製土留枠								
鋼製土留枠	H=1.5m H=2.0m 塗装品	0000	ZX210180	t	物価資料3月			
(備考) 1. 現場持込み (荷卸し含まず) 価格とする。								
(22) 化学製品、その他雑資材								
目地材	エラス又はセロタイト 相当品 厚10mm	0000	ZX220010	m2	物価資料3月			
目地材	エラス又はセロタイト 相当品 厚20mm	0000	ZX220020	m2	物価資料3月			
目地材	エラスチックファイラーA 厚10mm	0000	ZX220030	m2	物価資料3月			
目地材	エラスチックファイラーA 厚20mm	0000	ZX220040	m2	2,340			
目地材	エラスチックファイラーC 厚10mm	0000	ZX220050	m2	物価資料3月			
目地材	エラスチックファイラーC 厚20mm	0000	ZX220060	m2	物価資料3月			
止水板 塩化ビニル樹脂製C F	巾150mm 厚5mm	0000	ZX220070	m	物価資料3月			
止水板 塩化ビニル樹脂製C C	巾150mm 厚5mm	0000	ZX220080	m	物価資料3月			
止水板 塩化ビニル樹脂製C F	巾200mm 厚5mm; 海岸用	0000	ZX220090	m	物価資料3月			
止水板 塩化ビニル樹脂製C C	巾200mm 厚5mm	0000	ZX220100	m	物価資料3月			
止水板 塩化ビニル樹脂製C F	巾300mm 厚7mm	0000	ZX220110	m	物価資料3月			
止水板 塩化ビニル樹脂製C C	巾300mm 厚7mm; 砂防用	0000	ZX220120	m	物価資料3月			
止水板 塩化ビニル樹脂製F F	巾150mm 厚5mm	0000	ZX220130	m	物価資料3月			
止水板 塩化ビニル樹脂製F F	巾200mm 厚5mm	0000	ZX220140	m	物価資料3月			
止水板 ゴム製E A	300×12.5×50	0000	ZX220150	m	8,620			
止水板 ゴム製E B	300×12.5×30	0000	ZX220160	m	物価資料3月			
フィルター	ハットフィルター M型 φ300mm 高135mm	0000	ZX220170	個	物価資料3月			
フィルター	ワイプホール用 φ50mm 長150mm	0000	ZX220180	個	380			
ワイプホール	T S式 φ50mm 長150mm	0000	ZX220190	個	物価資料3月			
ワイプホール	T S式 φ50mm 長200mm	0000	ZX220200	個	物価資料3月			
ワイプホール	T S式 φ50mm 長250mm	0000	ZX220210	個	物価資料3月			
ワイプホール	T S式 φ50mm 長300mm	0000	ZX220220	個	物価資料3月			
ワイプホール	T S式 φ50mm 長350mm	0000	ZX220230	個	物価資料3月			
ワイプホール	T S式 φ50mm 長400mm	0000	ZX220240	個	物価資料3月			
ワイプホール	T S式 φ50mm 長450mm	0000	ZX220250	個	物価資料3月			
ワイプホール	T S式 φ50mm 長500mm	0000	ZX220260	個	物価資料3月			
水接管	硬質塩化ビニール (V U 5 0)	0000	ZX220270	m	物価資料3月			
水接管	硬質塩化ビニール (V P 5 0)	0000	ZX220280	m	物価資料3月			
水接管	硬質塩化ビニール (V P 7 5)	0000	ZX220290	m	物価資料3月			
ブルーシート	ポリエチレン製 #2000 巾3.6m 長5.4m	0000	ZX221910	枚	物価資料3月			
ブルーシート	ポリエチレン製 #3000 巾3.6m 長5.4m	0000	ZX221920	枚	物価資料3月			
吸い出し防止材	厚10mm	0000	ZX220320	m2	390			

07_その他資材(H26.4.1).xls 22/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
吸い出し防止材	引張強度 2.0kN/m以上	0000	ZX220330	m2	410			
吸い出し防止材	引張強度 4.9kN/m以上	0000	ZX220340	m2	460			
吸い出し防止材	引張強度 9.8kN/m以上	0000	ZX220350	m2	510			
防砂シート	厚5mm以上 ポリエステル製不織布	0000	ZX220360	m2	物価資料3月			
ビニールフィルム	巾135cm 厚0.1mm	0000	ZX220370	m	物価資料3月			
軟質塩化ビニールシート	厚0.5mm	0000	ZX834130	m2	物価資料3月			
塩化ビニール製暗渠排水管(集束管)	φ100mm	0000	ZX830220	m	物価資料3月			
塩化ビニール製暗渠排水管(集束管)	φ150mm	0000	ZX830240	m	物価資料3月			
塩化ビニール製暗渠排水管(集束管)	φ200mm	0000	ZX830260	m	物価資料3月			
高密度ポリエチレン管	φ150mm(有孔管)シングル構造	0000	ZX833620	m	物価資料3月			
高密度ポリエチレン管	φ150mm(無孔管)シングル構造	0000	ZX833640	m	物価資料3月			
高密度ポリエチレン管	φ600mm(無孔管)シングル構造	0000	ZX833660	m	物価資料3月			
高密度ポリエチレン管	φ700mm(無孔管)シングル構造	0000	ZX833680	m	物価資料3月			
高密度ポリエチレン管	φ800mm(無孔管)シングル構造	0000	ZX833700	m	物価資料3月			
高密度ポリエチレン管	φ900mm(無孔管)シングル構造	0000	ZX833720	m	物価資料3月			
高密度ポリエチレン管	φ1000mm(無孔管)シングル構造	0000	ZX833740	m	物価資料3月			
高密度ポリエチレン管	φ600mm(無孔管)ダブル構造	0000	ZX833760	m	物価資料3月			
高密度ポリエチレン管	φ700mm(無孔管)ダブル構造	0000	ZX833780	m	物価資料3月			
高密度ポリエチレン管	φ800mm(無孔管)ダブル構造	0000	ZX833800	m	物価資料3月			
高密度ポリエチレン管	φ900mm(無孔管)ダブル構造	0000	ZX833820	m	物価資料3月			
高密度ポリエチレン管	φ1000mm(無孔管)ダブル構造	0000	ZX833840	m	物価資料3月			
路盤紙	クラフト紙	0000	ZX220380	m2	物価資料3月			
土のう	62×48cm 2号 ビニール袋汎用品	0000	ZX220390	袋	物価資料3月			
土のう	62×48cm 麻袋	0000	ZX220400	袋	物価資料3月			
大型土のう	φ110cm(丸型)×108cm	0000	ZX833580	袋	物価資料3月			
耐候性大型土のう	φ110cm(丸型)×110cm	0000	ZX833590	袋	物価資料3月			
袋詰玉石用袋材	2t用(長期性能型)	0000	ZX226010	袋	物価資料3月			H25.10新規
袋詰根固用袋材	3t用 補強ローブ無(黒)	0000	ZX226050	袋	物価資料3月			H25.10新規
セメント系固化材	一般軟弱土用・フレコン・1トンパック	0000	ZX833593	t	物価資料3月			H25.10新規
塩ビ送水ホース	φ50mm	0000	ZX220420	m	物価資料3月			
塩ビ送水ホース	φ75mm	0000	ZX220430	m	物価資料3月			
塩ビ送水ホース	φ100mm	0000	ZX220440	m	物価資料3月			
塩ビ送水ホース	φ150mm	0000	ZX220450	m	物価資料3月			
塩ビ送水ホース	φ200mm	0000	ZX220460	m	物価資料3月			
モイルポイントチゼル	1300kg級	0000	ZX220470	本	95,400			
路面切削用タイン(ビット)	ホイール式 2.0m	0000	ZX220480	本	1,520			

07_その他資材(H26.4.1).xls 23/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
路面切削用タイン(ビット)	ホイール式 1.0m	0000	ZX220490	本	1,520			
路面切削用タイン(ビット)	ホイール式 0.7m	0000	ZX220500	本	1,520			
ロッド	φ22用 L=0.6mテーパー	0000	ZX220510	個	物価資料3月			
ロッド	φ22用 L=0.9mテーパー	0000	ZX220520	個	物価資料3月			
ロッド	φ22用 L=1.1mテーパー	0000	ZX701950	個	物価資料3月			
ロッド	φ22用 L=1.2mテーパー	0000	ZX220530	個	物価資料3月			
ロッド	φ22用 L=1.4mテーパー	0000	ZX701955	個	物価資料3月			
ロッド	φ22用 L=1.5mテーパー	0000	ZX220540	個	物価資料3月			
ロッド	φ22用 L=1.8mテーパー	0000	ZX220550	個	物価資料3月			
ビット	φ22用 径32mm カービット	0000	ZX220560	個	物価資料3月			
ビット	φ22用 径34mm カービット	0000	ZX220570	個	物価資料3月			
ビット	φ22用 径36mm カービット	0000	ZX220580	個	物価資料3月			
ビット	φ22用 径38mm カービット	0000	ZX220590	個	物価資料3月			
ビット	φ22用 12×8 径38 クロスビット	0000	ZX220600	個	物価資料3月			
ビット	φ22用 10×6 径32 クロスビット	0000	ZX220610	個	物価資料3月			
カッターブレード	径30cm	0000	ZX220620	枚	物価資料3月			
カッターブレード	径40cm	0000	ZX220630	枚	物価資料3月			
カッターブレード	径45cm	0000	ZX220640	枚	物価資料3月			
カッターブレード	径55cm	0000	ZX220650	枚	物価資料3月			
カッターブレード	径60cm	0000	ZX220660	枚	物価資料3月			
カッターブレード	径65cm	0000	ZX220670	枚	物価資料3月			
カッターブレード	径75cm	0000	ZX220680	枚	物価資料3月			
カッターブレード	径95cm	0000	ZX220685	枚	物価資料3月			H2407追加
カッターブレード	径105cm	0000	ZX220690	枚	物価資料3月			
替刃	肩掛式 30cm級用	0000	ZX220700	枚	2,920			
替刃	ハンドガイド式 刈巾90cm級用	0000	ZX220710	枚	300			
替刃	搭乗式 法面自走式用	0000	ZX220720	枚	480			
区画線消却用カッター	3枚1組	0000	ZX220730	組	13,600			
ビックスチール	シャンク丸型 L=60cm	0000	ZX220740	本	2,100			
酸素	ボンベ入り	0000	ZX220750	m3	物価資料3月			
アセチレンガス	ボンベ入り	0000	ZX220760	kg	物価資料3月			
プロパンガス	ボンベ入り	0000	ZX220770	kg	物価資料3月			
溶接棒	D4301 径3.2mm	0000	ZX220780	kg	物価資料3月			
溶接棒	D4301 径4.0mm	0000	ZX220790	kg	物価資料3月			
溶接棒	D4301 径5.0mm	0000	ZX220800	kg	物価資料3月			
溶接棒	ガス用 G A35 径4.0mm	0000	ZX220810	kg	275			

07_その他資材(H26.4.1).xls 24/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
塗料	鉛丹錆止めペイント 1種	0000	ZX220820	kg	*			
塗料	鉛系錆止めペイント 1種	0000	ZX220830	kg	*			
塗料	油性調合白亜鉛ペイント	0000	ZX220840	kg	*			
鋼管塗装材	鋼管塗装 3種ケレン処理	0000	ZX220850	m2	*			
鋼管塗装材	鋼管塗装 アスファルト	0000	ZX220860	kg	*			
鋼管塗装材	鋼管塗装 タールエポキシ	0000	ZX220880	kg	物価資料3月			J I S 5664 1種
鋼管塗装材	タールエポキシ樹脂用シンナー	0000	ZX220890	kg	物価資料3月			
ロープ	マニラロープ中級 1.2類 径12mm	0000	ZX220900	kg	物価資料3月			
ロープ	ナイロンロープ 径12mm マルチフィラメント	0000	ZX220910	kg	物価資料3月			
ロープ	標識ロープ 径10mm 黄黒ポリエチレン製	0000	ZX220920	m	20			
プラスチックネット	目合25mm径3.7mm N29相当品	0000	ZX220930	m2	物価資料3月			
プラスチックネット	目合34mm径4.8mm N34相当品	0000	ZX220940	m2	物価資料3月			
プラスチックネット	目合5mm径1.8mm N598相当品	0000	ZX220950	m2	物価資料3月			
プラスチックネット	目合30mm Z-1相当品	0000	ZX220960	m2	物価資料3月			
プラスチックネット	目合2.5mm Z-28相当品	0000	ZX220970	m2	物価資料3月			
用分水栓	塩ビ製 φ150mm	0000	ZX220980	個	2,000			
用分水栓	塩ビ製 φ200mm	0000	ZX220990	個	3,600			
接着剤	硬質塩ビ管用 低粘度	0000	ZX221000	kg	物価資料3月			
防風ネット	1.4×3.0mm目No.022R相当品	0000	ZX221010	m2	*			
防風ネット	3.0×3.0mm目No.103相当品	0000	ZX221020	m2	*			
防風ネット	3.0×3.0mm目No.102相当品	0000	ZX221030	m2	*			
地盤注入用薬液	水ガラス系懸濁液型無機凝結 L.W-2相当品	0000	ZX221050	L	物価資料3月			
凍結防止剤	(袋物単価) 塩化マグネシウム	0000		t	52,000			
境界紙 (三重県)	ステンレス製 40×100×2mm 2ヶ穴	0000	ZX221060	個	1,520			
塩ビ有孔管	VUφ100mm L=4.0m スリーブ付	0000	ZX221250	本	物価資料3月			
塩ビ有孔管	VUφ150mm L=4.0m スリーブ付	0000	ZX221260	本	物価資料3月			
防水シート	ゴム化アスファルト 厚3.2mm	0000		m2	1,260			
防水用プライマー	コンクリート床版用	0000		リットル	520			
備考) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上とすることができる。								
暗渠排水管・付属品 (ドレンレイヤール)								
吸水管	呼び径φ50mm	0000	ZX221270	m	物価資料3月			
簡易水閘	ネジ式 (φ50mm用)	0000	ZX221280	個	664			
簡易水閘	ゲート式 (φ50mm用)	0000	ZX221290	個	1,100			
水平水閘	水平式 (φ50mm用)	0000	ZX221300	個	4,530			
変換ソケット	ロングパイプφ50-VUφ50	0000	ZX221310	個	*			
Yチーズ	90° Y (ロングパイプφ50mm用)	0000	ZX221320	個	280			

07_その他資材(H26.4.1).xls 25/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
Yチーズ	45° Y (ロングパイプφ50mm用)	0000	ZX221330	個	420			
暗渠排水用エルボ	φ50mm 90°	0000		個	280			
暗渠工(マット型)	30mm×300mm	0000	ZX833560	m	物価資料3月			
鋼製ゲート								
鋼製簡易手上げゲート	B F 200×150	0000		基	28,000			
鋼製簡易手上げゲート	B F 250×175	0000		基	33,100			
鋼製簡易手上げゲート	B F 300×200	0000		基	45,900			
鋼製簡易手上げゲート	B F 350×235	0000		基	53,500			
鋼製簡易手上げゲート	B F 400×260	0000		基	63,700			
鋼製簡易手上げゲート	B F 450×295	0000		基	85,000			
三方水密鋼製捲上げゲート	B F 500×500	0000		基	344,000			
三方水密鋼製捲上げゲート	B F 600×600	0000		基	352,000			
三方水密鋼製捲上げゲート	B F 700×700	0000		基	386,000			
三方水密鋼製捲上げゲート	B F 800×800	0000		基	509,000			
三方水密鋼製捲上げゲート	B F 900×900	0000		基	583,000			
三方水密鋼製捲上げゲート	B F 1000×1000	0000		基	672,000			
四方水密鋼製捲上げゲート	B F 500×500	0000		基	379,000			
四方水密鋼製捲上げゲート	B F 600×600	0000		基	408,000			
四方水密鋼製捲上げゲート	B F 700×700	0000		基	442,000			
四方水密鋼製捲上げゲート	B F 800×800	0000		基	545,000			
四方水密鋼製捲上げゲート	B F 900×900	0000		基	617,000			
四方水密鋼製捲上げゲート	B F 1000×1000	0000		基	702,000			
注) 1 材質はSS41、扉体厚さは6m/m以上、塗装(錆止め)、輸送は20km以内とする。								
2 ソケット、キャップは吸水管を含む。								
アンカー工器材								
シャンクロッド	φ90用	0000	ZX221340	個	物価資料3月			
シャンクロッド	φ115用	0000	ZX221350	個	物価資料3月			
シャンクロッド	φ135用	0000	ZX221360	個	物価資料3月			
シャンクロッド	φ146用	0000	ZX221370	個	物価資料3月			
シャンクロッド	φ165用	0000	ZX221380	個	物価資料3月			
シャンクロッド	φ216用	0000	ZX221385	個	*			
打ち込みアダプター	φ90用	0000	ZX221390	個	70,000			
打ち込みアダプター	φ115用	0000	ZX221400	個	77,000			
打ち込みアダプター	φ135用	0000	ZX221410	個	84,000			
打ち込みアダプター	φ146用	0000	ZX221420	個	*			
打ち込みアダプター	φ165用	0000	ZX221430	個	*			

07_その他資材(H26.4.1).xls 26/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
打ち込みアダプター	φ 216用	0000	ZX221435	個		*		
クリーニングアダプター	φ 90用	0000	ZX221440	個	物価資料3月			
クリーニングアダプター	φ 115用	0000	ZX221450	個	物価資料3月			
クリーニングアダプター	φ 135用	0000	ZX221460	個	物価資料3月			
クリーニングアダプター	φ 146用	0000	ZX221470	個	物価資料3月			
クリーニングアダプター	φ 165用	0000	ZX221480	個	120,000			
クリーニングアダプター	φ 216用	0000	ZX221485	個	*			
エクステンションロッド	φ 90用	0000	ZX221490	個	物価資料3月			
エクステンションロッド	φ 115用	0000	ZX221500	個	物価資料3月			
エクステンションロッド	φ 135用	0000	ZX221510	個	物価資料3月			
エクステンションロッド	φ 146用	0000	ZX221520	個	物価資料3月			
エクステンションロッド	φ 165用	0000	ZX221530	個	56,000			
エクステンションロッド	φ 216用	0000	ZX221535	個	*			
ドリルパイプ (1.5m標準)	φ 90用	0000	ZX221540	本	物価資料3月			
ドリルパイプ (1.5m標準)	φ 115用	0000	ZX221550	本	物価資料3月			
ドリルパイプ (1.5m標準)	φ 135用	0000	ZX221560	本	物価資料3月			
ドリルパイプ (1.5m標準)	φ 146用	0000	ZX221570	本	物価資料3月			
ドリルパイプ (1.5m標準)	φ 165用	0000	ZX221580	本	91,700			
ドリルパイプ (1.5m標準)	φ 216用	0000	ZX221585	本	*			
インナーロッド (1.5m標準)	φ 90用	0000	ZX221590	本	物価資料3月			
インナーロッド (1.5m標準)	φ 115用	0000	ZX221600	本	物価資料3月			
インナーロッド (1.5m標準)	φ 135用	0000	ZX221610	本	物価資料3月			
インナーロッド (1.5m標準)	φ 146用	0000	ZX221620	本	物価資料3月			
インナーロッド (1.5m標準)	φ 165用	0000	ZX221630	本	56,000			
インナーロッド (1.5m標準)	φ 216用	0000	ZX221635	本	*			
リングビット	φ 90用	0000	ZX221640	個	物価資料3月			
リングビット	φ 115用	0000	ZX221650	個	物価資料3月			
リングビット	φ 135用	0000	ZX221660	個	物価資料3月			
リングビット	φ 146用	0000	ZX221670	個	物価資料3月			
リングビット	φ 165用	0000	ZX221680	個	119,000			
リングビット	φ 216用	0000	ZX221685	個	*			
インナービット	φ 90用	0000	ZX221690	個	物価資料3月			
インナービット	φ 115用	0000	ZX221700	個	物価資料3月			
インナービット	φ 135用	0000	ZX221710	個	物価資料3月			
インナービット	φ 146用	0000	ZX221720	個	物価資料3月			
インナービット	φ 165用	0000	ZX221730	個	84,000			

07_その他資材(H26.4.1).xls 27/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
インナービット	φ 216用	0000	ZX221735	個		*		
ウォータースーパー	φ 90用 (打込用)	0000	ZX221740	個	70,000			
ウォータースーパー	φ 115用 (打込用)	0000	ZX221750	個	77,000			
ウォータースーパー	φ 135用 (打込用)	0000	ZX221760	個	77,000			
ウォータースーパー	φ 146用 (打込用)	0000	ZX221770	個	*			
ウォータースーパー	φ 165用 (打込用)	0000	ZX221780	個	*			
ウォータースーパー	φ 216用 (打込用)	0000	ZX221785	個	*			
ウォータースーパー	φ 90用 (イッシュー付)	0000	ZX221790	個	物価資料3月			
ウォータースーパー	φ 115用 (イッシュー付)	0000	ZX221800	個	物価資料3月			
ウォータースーパー	φ 135用 (イッシュー付)	0000	ZX221810	個	物価資料3月			
ウォータースーパー	φ 146用 (イッシュー付)	0000	ZX221820	個	物価資料3月			
ウォータースーパー	φ 165用 (イッシュー付)	0000	ZX221830	個	220,000			
ウォータースーパー	φ 216用 (イッシュー付)	0000	ZX221835	個	*			
大口径ボーリング工器材 (場所打杭)								
メタルクラウン	φ 250mm	0000		個	物価資料3月			
メタルクラウン	φ 350mm	0000		個	物価資料3月			
メタルクラウン	φ 450mm	0000		個	物価資料3月			
メタルクラウン	φ 500mm	0000		個	物価資料3月			
メタルクラウン	φ 550mm	0000		個	物価資料3月			
コアチューブ	φ 250mm×1m	0000		本	52,500			
コアチューブ	φ 350mm×1m	0000		本	72,800			
コアチューブ	φ 450mm×1m	0000		本	98,000			
コアチューブ	φ 500mm×1m	0000		本	117,000			
コアチューブ	φ 550mm×1m	0000		本	145,000			
ウィングビット	φ 250mm	0000		個	140,000			
ウィングビット	φ 350mm	0000		個	196,000			
ウィングビット	φ 450mm	0000		個	252,000			
ウィングビット	φ 500mm	0000		個	308,000			
ウィングビット	φ 550mm	0000		個	350,000			
トリコンビット	φ 250mm	0000		個	151,000			
トリコンビット	φ 350mm	0000		個	434,000			
トリコンビット	φ 450mm	0000		個	672,000			
トリコンビット	φ 500mm	0000		個	940,000			
ドリルカラー	φ 250mm×1m	0000		本	437,000			
ドリルカラー	φ 350mm×1m	0000		本	637,000			
ドリルカラー	φ 450mm×1m	0000		本	742,000			

07_その他資材(H26.4.1).xls 28/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
ドリルカラー	φ 500mm×1m	0000		本	812,000			
サブソケット	φ 250mm	0000		個	96,600			
サブソケット	φ 350mm	0000		個	96,600			
サブソケット	φ 450mm	0000		個	120,000			
サブソケット	φ 500mm	0000		個	120,000			
ボーリングロッド	φ 73mm×3m	0000		本	物価資料3月			
ボーリングロッド	φ 101mm×3m	0000		本	74,200			
ボーリングロッド	φ 150mm×3m	0000		本	156,000			
トンネル用器材								
ロッド	25H×2.0m テーパードット	0000		本	物価資料3月			
ロッド	32R 25mm用 ショックスクリュードット	0000		本	15,200			
ロッド	φ 22 L=1.5m 中間ドット	0000		本	15,600			
ロッド	φ 22 L=3.0m 中間ドット	0000		本	24,600			
ロッド	φ 32 L=3.0m 中間ドット	0000		本	28,400			
ビット	φ 22 6×10 38mmクレスト	0000		本	物価資料3月			
ビット	φ 22 8×12 50mmクレスト	0000		本	物価資料3月			
ビット	φ 32 10×15 65mmクレスト	0000		本	物価資料3月			
ビット	φ 25 8×12 38mmテーパークレスト	0000		本	7,650			
ジョイントスリーブ	32R	0000		本	物価資料3月			
(23) セメントモルタル								
セメントモルタル	1 : 1	0000	ZX230010	m3	物価資料3月			
セメントモルタル	1 : 1.5	0000	ZX230020	m3	23,000			
セメントモルタル	1 : 2	0000	ZX230030	m3	物価資料3月			
セメントモルタル	1 : 3	0000	ZX230040	m3	物価資料3月			
注) 1 価格は工事現場渡しとする。								
2 上記単価によることが著しく不適当な場合は「積算基準・設計歩掛等」により計算すること。								

07_その他資材(H26.4.1).xls 29/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ250mm 全長6.0m	0000		本	*			
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ300mm 全長6.0m	0000		本	*			
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ350mm 全長6.0m	0000		本	*			
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ400mm 全長6.0m	0000		本	*			
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ450mm 全長6.0m	0000		本	*			
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無	φ500mm 全長6.0m	0000		本	*			
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ50mm 全長6.0m	0000	ZX240520	本	*			
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ65mm 全長6.0m	0000	ZX240530	本	*			
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ75mm 全長6.0m	0000	ZX240540	本	*			
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ100mm 全長6.0m	0000	ZX240550	本	*			
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ125mm 全長6.0m	0000	ZX240560	本	*			
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ150mm 全長6.0m	0000	ZX240570	本	*			
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ200mm 全長6.0m	0000	ZX240580	本	*			
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ250mm 全長6.0m	0000	ZX240590	本	*			
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ300mm 全長6.0m	0000	ZX240600	本	*			
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ350mm 全長6.0m	0000	ZX240610	本	*			
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ400mm 全長6.0m	0000	ZX240620	本	*			
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ450mm 全長6.0m	0000	ZX240630	本	*			
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ付	φ500mm 全長6.0m	0000	ZX240640	本	*			
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ無	φ350mm 全長4.0m	0000	ZX240650	本		32,000		
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ無	φ400mm 全長4.0m	0000	ZX240660	本		41,100		
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ無	φ450mm 全長4.0m	0000	ZX240670	本		51,600		
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ無	φ500mm 全長4.0m	0000	ZX240680	本		63,000		
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付	φ350mm 全長4.0m	0000	ZX240690	本		35,200		
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付	φ400mm 全長4.0m	0000	ZX240700	本		45,700		
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付	φ450mm 全長4.0m	0000	ZX240710	本		58,000		
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付	φ500mm 全長4.0m	0000	ZX240720	本		71,600		
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ無	φ350mm 有効長6.0m	0000		本	*			
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ無	φ400mm 有効長6.0m	0000		本	*			
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ無	φ450mm 有効長6.0m	0000		本	*			
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付	φ350mm 全長6.0m	0000		本	*			
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付	φ400mm 全長6.0m	0000		本	*			
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付	φ450mm 全長6.0m	0000		本	*			
硬質塩ビ管 (VM) スリーブ付	φ500mm 全長6.0m	0000		本	*			
水道用硬質塩ビ管 (VW)	φ13mm 長4.0m	0000	ZX240730	本		物価資料3月		
水道用硬質塩ビ管 (VW)	φ16mm 長4.0m	0000	ZX240740	本		物価資料3月		
水道用硬質塩ビ管 (VW)	φ20mm 長4.0m	0000	ZX240750	本		物価資料3月		
水道用硬質塩ビ管 (VW)	φ25mm 長4.0m	0000	ZX240760	本		物価資料3月		
水道用硬質塩ビ管 (VW)	φ30mm 長4.0m	0000	ZX240770	本		物価資料3月		

08_管路材(H26.4.1).xls 3/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
水道用硬質塩ビ管 (VW)	φ40mm 長5.0m	0000	ZX240780	本		物価資料3月		
水道用硬質塩ビ管 (VW)	φ50mm 長5.0m	0000	ZX240790	本		物価資料3月		
水道用硬質塩ビ管 (VW)	φ75mm 長5.0m	0000	ZX240800	本		物価資料3月		
水道用硬質塩ビ管 (VW)	φ100mm 長5.0m	0000	ZX240810	本		物価資料3月		
水道用硬質塩ビ管 (VW)	φ150mm 長5.0m	0000	ZX240820	本		物価資料3月		
硬質塩ビ管 (VP) RR片受	φ50mm 長4.0m	0000	ZX240830	本	*			
硬質塩ビ管 (VP) RR片受	φ75mm 長4.0m	0000	ZX240840	本	*			
硬質塩ビ管 (VP) RR片受	φ100mm 長4.0m	0000	ZX240850	本	*			
硬質塩ビ管 (VP) RR片受	φ125mm 長4.0m	0000	ZX240860	本	*			
硬質塩ビ管 (VP) RR片受	φ150mm 長4.0m	0000	ZX240870	本	*			
硬質塩ビ管 (VP) RR片受	φ200mm 長4.0m	0000	ZX240880	本		11,800		
硬質塩ビ管 (VP) RR片受	φ250mm 長4.0m	0000	ZX240890	本		18,000		
硬質塩ビ管 (VP) RR片受	φ300mm 長4.0m	0000	ZX240900	本		25,700		
硬質塩ビ管 (VM) RR片受	φ350mm 長4.0m	0000	ZX240910	本		36,300		
硬質塩ビ管 (VM) RR片受	φ400mm 長4.0m	0000	ZX240920	本		48,200		
硬質塩ビ管 (VM) RR片受	φ450mm 長4.0m	0000	ZX240930	本		61,500		
硬質塩ビ管 (VM) RR片受	φ500mm 長4.0m	0000	ZX240940	本		77,400		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ75mm 長4.0m	0000	ZX240950	本		1,280		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ100mm 長4.0m	0000	ZX240960	本		1,910		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ125mm 長4.0m	0000	ZX240970	本		3,170		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ150mm 長4.0m	0000	ZX240980	本		4,590		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ200mm 長4.0m	0000	ZX240990	本		7,570		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ250mm 長4.0m	0000	ZX241000	本		11,200		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ300mm 長4.0m	0000	ZX241010	本		15,600		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ350mm 長4.0m	0000	ZX241020	本		21,300		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ400mm 長4.0m	0000	ZX241030	本		28,200		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ450mm 長4.0m	0000	ZX241040	本		35,900		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ500mm 長4.0m	0000	ZX241050	本		45,600		
硬質塩ビ管 (VU) RR片受	φ600mm 長4.0m	0000	ZX241060	本		70,000		
硬質塩ビ管 (VW) RR片受	φ50mm 長5.0m	0000	ZX241070	本		物価資料3月		
硬質塩ビ管 (VW) RR片受	φ75mm 長5.0m	0000	ZX241080	本		物価資料3月		
硬質塩ビ管 (VW) RR片受	φ100mm 長5.0m	0000	ZX241090	本		物価資料3月		
硬質塩ビ管 (VW) RR片受	φ125mm 長5.0m	0000	ZX241100	本		物価資料3月		
硬質塩ビ管 (VW) RR片受	φ150mm 長5.0m	0000	ZX241110	本		物価資料3月		
硬質塩ビ管 (VW) RR片受	φ200mm 長5.0m	0000	ZX241120	本		物価資料3月		
硬質塩ビ管 (VW) RR片受	φ250mm 長5.0m	0000	ZX241130	本		物価資料3月		
硬質塩ビ管 (VW) RR片受	φ300mm 長5.0m	0000	ZX241140	本		物価資料3月		
硬質塩ビ管TS継手 ソケット	φ13mm	0000	ZX241150	個		物価資料3月		
硬質塩ビ管TS継手 ソケット	φ16mm	0000	ZX241160	個		物価資料3月		

08_管路材(H26.4.1).xls 4/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
硬質塩ビ管T S継手 ソケット	φ20mm	0000	ZX241170	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ソケット	φ25mm	0000	ZX241180	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ソケット	φ30mm	0000	ZX241190	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ソケット	φ40mm	0000	ZX241200	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ソケット	φ50mm	0000	ZX241210	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ソケット	φ65mm	0000	ZX241220	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ソケット	φ75mm	0000	ZX241230	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ソケット	φ100mm	0000	ZX241240	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ソケット	φ125mm	0000	ZX241250	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ソケット	φ150mm	0000	ZX241260	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ16mm×φ13mm	0000	ZX241270	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ20mm×φ16mm	0000	ZX241280	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ25mm×φ20mm	0000	ZX241290	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ30mm×φ25mm	0000	ZX241300	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ40mm×φ30mm	0000	ZX241310	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ50mm×φ40mm	0000	ZX241320	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ65mm×φ50mm	0000	ZX241330	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ75mm×φ65mm	0000	ZX241340	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ100mm×φ75mm	0000	ZX241350	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ125mm×φ100mm	0000	ZX241360	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ150mm×φ100mm	0000	ZX241370	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ150mm×φ125mm	0000	ZX241380	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ200mm×φ150mm	0000	ZX241390	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ250mm×φ200mm	0000	ZX241400	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ300mm×φ250mm	0000	ZX241410	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ350mm×φ300mm	0000	ZX241420	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手異径ソケット	φ400mm×φ350mm	0000	ZX241430	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ13mm	0000	ZX241460	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ16mm	0000	ZX241470	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ20mm	0000	ZX241480	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ25mm	0000	ZX241490	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ30mm	0000	ZX241500	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ40mm	0000	ZX241510	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ50mm	0000	ZX241520	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ65mm	0000	ZX241530	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ75mm	0000	ZX241540	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ100mm	0000	ZX241550	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ125mm	0000	ZX241560	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 エルボ	φ150mm	0000	ZX241570	個	物価資料3月			

08_管路材(H26.4.1).xls 5/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ13×φ13	0000	ZX241580	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ16×φ13	0000	ZX241590	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ16×φ16	0000	ZX241600	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ20×φ16	0000	ZX241610	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ20×φ20	0000	ZX241620	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ25×φ20	0000	ZX241630	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ25×φ25	0000	ZX241640	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ30×φ25	0000	ZX241650	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ30×φ30	0000	ZX241660	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ40×φ30	0000	ZX241670	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ40×φ40	0000	ZX241680	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ50×φ40	0000	ZX241690	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ50×φ50	0000	ZX241700	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ65×φ50	0000	ZX241710	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ65×φ65	0000	ZX241720	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ75×φ65	0000	ZX241730	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ75×φ75	0000	ZX242180	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ100×φ75	0000	ZX242190	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ100×φ100	0000	ZX242200	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ125×φ75	0000	ZX242210	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ125×φ100	0000	ZX242220	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ125×φ125	0000	ZX242230	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ150×φ75	0000	ZX242240	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ150×φ100	0000	ZX242250	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ150×φ125	0000	ZX242260	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ150×φ150	0000	ZX242270	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ200×φ75	0000	ZX242280	個	13,400			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ200×φ100	0000	ZX242290	個	13,700			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ200×φ125	0000	ZX242300	個	20,300			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ200×φ150	0000	ZX242310	個	15,900			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ200×φ200	0000	ZX242320	個	19,600			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ250×φ75	0000	ZX242330	個	16,300			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ250×φ100	0000	ZX242340	個	16,700			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ250×φ125	0000	ZX242350	個	27,700			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ250×φ150	0000	ZX242360	個	27,700			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ250×φ200	0000	ZX242370	個	26,700			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ250×φ250	0000	ZX242380	個	28,300			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ300×φ75	0000	ZX242390	個	32,500			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ300×φ100	0000	ZX242400	個	36,400			

08_管路材(H26.4.1).xls 6/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ300×φ125	0000	ZX242410	個	38,200			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ300×φ150	0000	ZX242420	個	38,500			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ300×φ200	0000	ZX242430	個	41,100			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ300×φ250	0000	ZX242440	個	45,600			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ300×φ300	0000	ZX242450	個	40,800			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ350×φ75	0000	ZX242460	個	48,300			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ350×φ100	0000	ZX242470	個	49,600			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ350×φ125	0000	ZX242480	個	50,100			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ350×φ150	0000	ZX242490	個	51,500			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ350×φ200	0000	ZX242500	個	51,800			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ350×φ250	0000	ZX242510	個	58,200			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ350×φ300	0000	ZX242520	個	60,100			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ350×φ350	0000	ZX242530	個	69,400			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ400×φ75	0000	ZX242540	個	60,400			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ400×φ100	0000	ZX242550	個	60,400			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ400×φ125	0000	ZX242560	個	60,400			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ400×φ150	0000	ZX242570	個	60,400			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ400×φ200	0000	ZX242580	個	60,400			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ400×φ250	0000	ZX242590	個	66,700			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ400×φ300	0000	ZX242600	個	70,100			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ400×φ350	0000	ZX242610	個	79,500			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ400×φ400	0000	ZX242620	個	89,600			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ450×φ75	0000	ZX242630	個	91,300			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ450×φ100	0000	ZX242640	個	91,300			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ450×φ125	0000	ZX242650	個	94,900			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ450×φ150	0000	ZX242660	個	99,700			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ450×φ200	0000	ZX242670	個	108,000			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ450×φ250	0000	ZX242680	個	114,000			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ450×φ300	0000	ZX242690	個	121,000			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ450×φ350	0000	ZX242700	個	130,000			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ450×φ400	0000	ZX242710	個	141,000			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ450×φ450	0000	ZX242720	個	159,000			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ75	0000	ZX242730	個	126,000			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ100	0000	ZX242740	個	126,000			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ125	0000	ZX242750	個	126,000			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ150	0000	ZX242760	個	126,000			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ200	0000	ZX242770	個	135,000			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ250	0000	ZX242780	個	144,000			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ300	0000	ZX242790	個	151,000			

08_管路材(H26.4.1).xls 7/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ350	0000	ZX242800	個	167,000			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ400	0000	ZX242810	個	181,000			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ450	0000	ZX242820	個	198,000			
硬質塩ビ管T S継手 チーズ	φ500×φ500	0000	ZX242830	個	221,000			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ75×90°	0000	ZX241740	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ75×45°	0000	ZX241750	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ75×22° 1/2	0000	ZX241760	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ75×11° 1/4	0000	ZX241770	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ100×90°	0000	ZX241780	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ100×45°	0000	ZX241790	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ100×22° 1/2	0000	ZX241800	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ100×11° 1/4	0000	ZX241810	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ125×90°	0000	ZX241820	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ125×45°	0000	ZX241830	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ125×22° 1/2	0000	ZX241840	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ125×11° 1/4	0000	ZX241850	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ150×90°	0000	ZX241860	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ150×45°	0000	ZX241870	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ150×22° 1/2	0000	ZX241880	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ150×11° 1/4	0000	ZX241890	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ200×90°	0000	ZX241900	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ200×45°	0000	ZX241910	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ200×22° 1/2	0000	ZX241920	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ200×11° 1/4	0000	ZX241930	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ250×90°	0000	ZX241940	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ250×45°	0000	ZX241950	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ250×22° 1/2	0000	ZX241960	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ250×11° 1/4	0000	ZX241970	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ300×90°	0000	ZX241980	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ300×45°	0000	ZX241990	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ300×22° 1/2	0000	ZX242000	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ300×11° 1/4	0000	ZX242010	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ350×90°	0000	ZX242020	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ350×45°	0000	ZX242030	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ350×22° 1/2	0000	ZX242040	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ350×11° 1/4	0000	ZX242050	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ400×90°	0000	ZX242060	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ400×45°	0000	ZX242070	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ400×22° 1/2	0000	ZX242080	個	物価資料3月			

08_管路材(H26.4.1).xls 8/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ400×11° 1/4	0000	ZX242090	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ450×90°	0000	ZX242100	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ450×45°	0000	ZX242110	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ450×22° 1/2	0000	ZX242120	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ450×11° 1/4	0000	ZX242130	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ500×90°	0000	ZX242140	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ500×45°	0000	ZX242150	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ500×22° 1/2	0000	ZX242160	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手 ベンド	φ500×11° 1/4	0000	ZX242170	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手止水キャップ	φ75	0000	ZX242840	個	物価資料3月			
硬質塩ビ管T S継手止水キャップ	φ100	0000	ZX242850	個	物価資料3月			
給水栓 (パイプライン用)	φ50 (アルファバルブ)	0000	ZX242870	個	物価資料3月			
給水栓 (パイプライン用)	φ75 (アルファバルブ)	0000	ZX242890	個	物価資料3月			
給水栓 (パイプライン用)	φ100 (アルファバルブ)	0000	ZX242900	個	物価資料3月			

注) 1 価格は、現場着とする。

(25) 配管材料類

水道用仕切弁類								
品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	4月1日	年版	備考	
水道用仕切弁	φ75 (F C立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250011	基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ100 (F C立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250021	基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ125 (F C立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250031	基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ150 (F C立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250041	基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ200 (F C立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250051	基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ250 (F C立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250061	基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ300 (F C立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250071	基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ350 (F C立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250081	基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ400 (F C立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250091	基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ450 (F C立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250101	基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ500 (F C立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250111	基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ600 (F C立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ700 (F C立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ800 (F C立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ900 (F C立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ1000 (F C立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ75 (F C横型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	24,500			
水道用仕切弁	φ100 (F C横型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	32,700			
水道用仕切弁	φ125 (F C横型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	42,500			
水道用仕切弁	φ150 (F C横型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	56,200			
水道用仕切弁	φ200 (F C横型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	84,500			

08_管路材(H26.4.1).xls 9/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
水道用仕切弁	φ250 (F C横型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	130,000			
水道用仕切弁	φ300 (F C横型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	166,000			
水道用仕切弁	φ350 (F C横型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	235,000			
水道用仕切弁	φ400 (F C横型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250121	基	395,000			
水道用仕切弁	φ450 (F C横型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250131	基	520,000			
水道用仕切弁	φ500 (F C横型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250141	基	671,000			
水道用仕切弁	φ600 (F C横型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	1,820,000			
水道用仕切弁	φ700 (F C横型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	2,450,000			
水道用仕切弁	φ800 (F C横型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	3,470,000			
水道用仕切弁	φ900 (F C横型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	4,910,000			
水道用仕切弁	φ1000 (F C横型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	6,350,000			
水道用蝶型弁	φ150 (F C) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250151	基	386,000			
水道用蝶型弁	φ200 (F C) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250161	基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ250 (F C) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250171	基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ300 (F C) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250181	基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ350 (F C) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250191	基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ400 (F C) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250201	基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ450 (F C) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250211	基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ500 (F C) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250221	基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ600 (F C) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ700 (F C) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ800 (F C) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ900 (F C) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ1000 (F C) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ75 (F C D立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250230	基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ100 (F C D立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250240	基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ125 (F C D立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250250	基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ150 (F C D立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250260	基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ200 (F C D立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250270	基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ250 (F C D立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250280	基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ300 (F C D立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250290	基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ350 (F C D立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250300	基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ400 (F C D立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250310	基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ450 (F C D立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250320	基	物価資料3月			
水道用仕切弁	φ500 (F C D立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000	ZX250330	基	783,000			
水道用仕切弁	φ600 (F C D立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	2,030,000			
水道用仕切弁	φ700 (F C D立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	2,530,000			
水道用仕切弁	φ800 (F C D立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	3,740,000			
水道用仕切弁	φ900 (F C D立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	5,050,000			

08_管路材(H26.4.1).xls 10/28

(単位:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
水道用仕切弁	φ1000 (FCD立型) 7.5k 合成樹脂塗装	0000		基	6,520,000			
水道用仕切弁	φ75 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	39,000			
水道用仕切弁	φ100 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	46,900			
水道用仕切弁	φ125 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	68,200			
水道用仕切弁	φ150 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	75,100			
水道用仕切弁	φ200 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	106,000			
水道用仕切弁	φ250 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	165,000			
水道用仕切弁	φ300 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	224,000			
水道用仕切弁	φ350 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	391,000			
水道用仕切弁	φ400 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	0000	ZX250340	基	547,000			
水道用仕切弁	φ450 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	0000	ZX250350	基	750,000			
水道用仕切弁	φ500 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	0000	ZX250360	基	996,000			
水道用仕切弁	φ600 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	2,880,000			
水道用仕切弁	φ700 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	3,870,000			
水道用仕切弁	φ800 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	5,640,000			
水道用仕切弁	φ900 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	7,620,000			
水道用仕切弁	φ1000 (FCD横型) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	9,980,000			
水道用蝶型弁	φ150 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	0000	ZX250371	基	508,000			
水道用蝶型弁	φ200 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	0000	ZX250381	基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ250 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	0000	ZX250391	基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ300 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	0000	ZX250401	基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ350 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	0000	ZX250411	基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ400 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	0000	ZX250421	基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ450 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	0000	ZX250431	基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ500 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	0000	ZX250441	基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ600 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ700 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ800 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ900 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	物価資料3月			
水道用蝶型弁	φ1000 (FCD) 7.5k 内面粉体塗装	0000		基	物価資料3月			
注) 1. FCD製は、735kPa (7.5kgf/cm ²)、黒ワニス又は合成樹脂塗装品とする。 2. FCD製・仕切弁(立型)は、735kPa (7.5kgf/cm ²)、合成樹脂塗装品とする。 3. FCD製・仕切弁(横型)、FCD製・蝶型弁(ﾊﾞﾀﾗｲ)は、735kPa (7.5kgf/cm ²)、内面粉体塗装品とする。								
ドレサージョイント								
ドレサージョイント	φ75 (塩ビ製)	0000	ZX250450	個	2,880			
ドレサージョイント	φ100 (塩ビ製)	0000	ZX250460	個	3,640			
ドレサージョイント	φ125 (塩ビ製)	0000	ZX250470	個	5,180			
ドレサージョイント	φ150 (塩ビ製)	0000	ZX250480	個	7,040			
ドレサージョイント	φ200 (塩ビ製)	0000	ZX250490	個	9,660			

08_管路材(H26.4.1).xls 11/28

(単位:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
ドレサージョイント	φ250 (塩ビ製)	0000	ZX250500	個	14,700			
ドレサージョイント	φ300 (塩ビ製)	0000	ZX250510	個	22,400			
ドレサージョイント	φ350 (塩ビ製)	0000	ZX250520	個	27,500			
ドレサージョイント	φ400 (塩ビ製)	0000	ZX250530	個	32,600			
ドレサージョイント	φ450 (塩ビ製)	0000	ZX250540	個	39,000			
ドレサージョイント	φ500 (塩ビ製)	0000		個	76,800			
ドレサージョイント	φ75 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250550	個	29,900			
ドレサージョイント	φ100 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250560	個	31,800			
ドレサージョイント	φ125 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250570	個	43,500			
ドレサージョイント	φ150 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250580	個	56,500			
ドレサージョイント	φ200 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250590	個	65,000			
ドレサージョイント	φ250 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250600	個	75,400			
ドレサージョイント	φ300 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250610	個	85,800			
ドレサージョイント	φ350 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250620	個	135,000			
ドレサージョイント	φ400 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250630	個	159,000			
ドレサージョイント	φ450 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250640	個	178,000			
ドレサージョイント	φ500 (鋳鉄製又は鋼板製)	0000	ZX250650	個	204,000			
フレキシブルフランジ 空気弁								
フレキシブルフランジ	φ75 (鋳鉄製)	0000	ZX250660	個	85,100			
フレキシブルフランジ	φ100 (鋳鉄製)	0000	ZX250670	個	100,000			
フレキシブルフランジ	φ125 (鋳鉄製)	0000	ZX250680	個	*			
フレキシブルフランジ	φ150 (鋳鉄製)	0000	ZX250690	個	131,000			
フレキシブルフランジ	φ200 (鋳鉄製)	0000	ZX250700	個	174,000			
フレキシブルフランジ	φ250 (鋳鉄製)	0000	ZX250710	個	242,000			
フレキシブルフランジ	φ300 (鋳鉄製)	0000	ZX250720	個	295,000			
フレキシブルフランジ	φ350 (鋳鉄製)	0000	ZX250730	個	*			
フレキシブルフランジ	φ400 (鋼板製)	0000	ZX250740	個	460,000			
フレキシブルフランジ	φ450 (鋼板製)	0000	ZX250750	個	525,000			
フレキシブルフランジ	φ500 (鋼板製)	0000	ZX250760	個	597,000			
急排空気弁	φ13 (FC) 合成樹脂塗装	0000	ZX250770	個	物価資料3月			
急排空気弁	φ20 (FC) 合成樹脂塗装	0000	ZX250780	個	物価資料3月			
急排空気弁	φ25 (FC) 合成樹脂塗装	0000	ZX250790	個	物価資料3月			
急排空気弁	φ75 (FC) 合成樹脂塗装	0000	ZX250810	個	物価資料3月			
急排空気弁	φ100 (FC) 合成樹脂塗装	0000	ZX250820	個	物価資料3月			
急排空気弁	φ150 (FC) 合成樹脂塗装	0000	ZX250830	個	物価資料3月			
鋼板製異形管 曲管 (塩ビ管用)								
鋼板製異形管 曲管	φ350×90° (塩ビ管用)	0000	ZX250840	個	222,000			
鋼板製異形管 曲管	φ350×45° (塩ビ管用)	0000	ZX250850	個	173,000			
鋼板製異形管 曲管	φ350×22° 1/2 (塩ビ管用)	0000	ZX250860	個	114,000			

08_管路材(H26.4.1).xls 12/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
鋼板製異形管 曲管	φ350×11° 1/4 (塩ビ管用)	0000	ZX250870	個	114,000			
鋼板製異形管 曲管	φ350×5° 5/8 (塩ビ管用)	0000	ZX250880	個	114,000			
鋼板製異形管 曲管	φ400×90° (塩ビ管用)	0000	ZX250890	個	270,000			
鋼板製異形管 曲管	φ400×45° (塩ビ管用)	0000	ZX250900	個	205,000			
鋼板製異形管 曲管	φ400×22° 1/2 (塩ビ管用)	0000	ZX250910	個	132,000			
鋼板製異形管 曲管	φ400×11° 1/4 (塩ビ管用)	0000	ZX250920	個	132,000			
鋼板製異形管 曲管	φ400×5° 5/8 (塩ビ管用)	0000	ZX250930	個	132,000			
鋼板製異形管 曲管	φ450×90° (塩ビ管用)	0000	ZX250940	個	291,000			
鋼板製異形管 曲管	φ450×45° (塩ビ管用)	0000	ZX250950	個	226,000			
鋼板製異形管 曲管	φ450×22° 1/2 (塩ビ管用)	0000	ZX250960	個	145,000			
鋼板製異形管 曲管	φ450×11° 1/4 (塩ビ管用)	0000	ZX250970	個	145,000			
鋼板製異形管 曲管	φ450×5° 5/8 (塩ビ管用)	0000	ZX250980	個	145,000			
鋼板製異形管 曲管	φ500×90° (塩ビ管用)	0000	ZX250990	個	328,000			
鋼板製異形管 曲管	φ500×45° (塩ビ管用)	0000	ZX251000	個	256,000			
鋼板製異形管 曲管	φ500×22° 1/2 (塩ビ管用)	0000	ZX251010	個	162,000			
鋼板製異形管 曲管	φ500×11° 1/4 (塩ビ管用)	0000	ZX251020	個	162,000			
鋼板製異形管 曲管	φ500×5° 5/8 (塩ビ管用)	0000	ZX251030	個	162,000			
注) 1. 価格は、現場着とする。								
ダグタイル鑄鉄管								
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ75 T形1種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ100 T形1種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ150 T形1種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ200 T形1種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ250 T形1種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ300 T形1種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ350 T形1種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ400 T形1種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ450 T形1種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ500 T形1種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ600 T形1種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ700 T形1種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ800 T形1種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ900 T形1種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ1000 T形1種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ400 T形2種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ450 T形2種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ500 T形2種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ600 T形2種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ700 T形2種	0000		本	物価資料3月			

08_管路材(H26.4.1).xls 13/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ800 T形2種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ900 T形2種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ1000 T形2種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ75 T形3種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ100 T形3種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ150 T形3種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ200 T形3種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ250 T形3種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ300 T形3種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ350 T形3種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ400 T形3種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ450 T形3種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ500 T形3種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ600 T形3種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ700 T形3種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ800 T形3種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ900 T形3種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ1000 T形3種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ600 T形4種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ700 T形4種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ800 T形4種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ900 T形4種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ1000 T形4種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ600 T形4.5種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ700 T形4.5種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ800 T形4.5種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ900 T形4.5種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ1000 T形4.5種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ600 T形5種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ700 T形5種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ800 T形5種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ900 T形5種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ1000 T形5種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ75 K形1種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ100 K形1種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ150 K形1種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ200 K形1種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ250 K形1種	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管 (直管)	φ300 K形1種	0000		本	物価資料3月			

08_管路材(H26.4.1).xls 14/28

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ900 K形D・B	0000		本	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管(直管)	φ1000 K形D・B	0000		本	物価資料3月			
注) 1. T形の直管価格は、ゴム輪価格を含む。 2. K形の直管価格は、接合材料価格を含まない。 3. 塗装は内面モルタルライニングとする。								
ダグタイル鑄鉄管・接合部品・異形管								
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ75mm用 K型	0000		組	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ100mm用 K型	0000		組	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ150mm用 K型	0000		組	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ200mm用 K型	0000		組	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ250mm用 K型	0000		組	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ300mm用 K型	0000		組	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ350mm用 K型	0000		組	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ400mm用 K型	0000		組	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ450mm用 K型	0000		組	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ500mm用 K型	0000		組	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ600mm用 K型	0000		組	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ700mm用 K型	0000		組	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ800mm用 K型	0000		組	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ900mm用 K型	0000		組	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ1000mm用 K型	0000		組	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ75mm用 T型	0000		組	536			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ100mm用 T型	0000		組	752			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ150mm用 T型	0000		組	1,040			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ200mm用 T型	0000		組	1,350			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ250mm用 T型	0000		組	1,820			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ300mm用 T型	0000		組	3,270			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ350mm用 T型	0000		組	3,870			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ400mm用 T型	0000		組	4,470			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ450mm用 T型	0000		組	5,960			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ500mm用 T型	0000		組	7,440			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ600mm用 T型	0000		組	8,940			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ700mm用 T型	0000		組	12,300			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ800mm用 T型	0000		組	14,100			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ900mm用 T型	0000		組	15,500			
ダグタイル鑄鉄管(接合材料)	φ1000mm用 T型	0000		組	20,300			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ75mm K・T形 I類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ100mm K・T形 I類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ150mm K・T形 I類	0000		ton	物価資料3月			

08_管路材(H26.4.1).xls 17/28

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ200mm K・T形 I類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ250mm K・T形 I類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ300mm K・T形 I類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ350mm K・T形 I類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ400mm K・T形 I類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ450mm K・T形 I類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ500mm K・T形 I類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ600mm K・T形 I類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ700mm K・T形 I類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ800mm K・T形 I類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ900mm K・T形 I類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ1000mm K・T形 I類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ75mm K・T形 II類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ100mm K・T形 II類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ150mm K・T形 II類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ200mm K・T形 II類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ250mm K・T形 II類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ300mm K・T形 II類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ350mm K・T形 II類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ400mm K・T形 II類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ450mm K・T形 II類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ500mm K・T形 II類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ600mm K・T形 II類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ700mm K・T形 II類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ800mm K・T形 II類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ900mm K・T形 II類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ1000mm K・T形 II類	0000		ton	物価資料3月			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ75mm T形 せん	0000		個	*			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ100mm T形 せん	0000		個	*			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ150mm T形 せん	0000		個	*			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ200mm T形 せん	0000		個	*			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ250mm T形 せん	0000		個	*			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ300mm T形 せん	0000		個	*			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ350mm T形 せん	0000		個	*			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ400mm T形 せん	0000		個	*			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ450mm T形 せん	0000		個	*			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ500mm T形 せん	0000		個	*			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ600mm T形 せん	0000		個	*			
ダグタイル鑄鉄異形管	φ700mm T形 せん	0000		個	*			

08_管路材(H26.4.1).xls 18/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
ダクタイル鋳鉄異形管	φ 8 0 0mm T形 せん	0000		個	*			
ダクタイル鋳鉄異形管	φ 9 0 0mm T形 せん	0000		個	*			
ダクタイル鋳鉄異形管	φ 7 5mm フランジ型 フランジ長管	0000		ton	物価資料3月			
ダクタイル鋳鉄異形管	φ 1 0 0mm フランジ型 フランジ長管	0000		ton	物価資料3月			
ダクタイル鋳鉄異形管	φ 1 5 0mm フランジ型 フランジ長管	0000		ton	物価資料3月			
ダクタイル鋳鉄異形管	φ 2 0 0mm フランジ型 フランジ長管	0000		ton	物価資料3月			
ダクタイル鋳鉄異形管	φ 2 5 0mm フランジ型 フランジ長管	0000		ton	物価資料3月			
ダクタイル鋳鉄異形管	φ 3 0 0mm フランジ型 フランジ長管	0000		ton	物価資料3月			
ダクタイル鋳鉄異形管	φ 3 5 0mm フランジ型 フランジ長管	0000		ton	物価資料3月			
ダクタイル鋳鉄異形管	φ 4 0 0mm フランジ型 フランジ長管	0000		ton	物価資料3月			
ダクタイル鋳鉄異形管	φ 4 5 0mm フランジ型 フランジ長管	0000		ton	物価資料3月			
ダクタイル鋳鉄異形管	φ 5 0 0mm フランジ型 フランジ長管	0000		ton	物価資料3月			
ダクタイル鋳鉄異形管	φ 6 0 0mm フランジ型 フランジ長管	0000		ton	物価資料3月			
ダクタイル鋳鉄異形管	φ 7 0 0mm フランジ型 フランジ長管	0000		ton	物価資料3月			
ダクタイル鋳鉄異形管	φ 8 0 0mm フランジ型 フランジ長管	0000		ton	物価資料3月			
ダクタイル鋳鉄異形管	φ 9 0 0mm フランジ型 フランジ長管	0000		ton	物価資料3月			
ダクタイル鋳鉄異形管	φ 1 0 0 0mm フランジ型 フランジ長管	0000		ton	物価資料3月			
注) 1. ダクタイル鋳鉄異形管は、内面エポキシ粉体塗装品とする。 2. ダクタイル鋳鉄異形管はA型はH11年4月より流通なし。								
バルブ・流量計								
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ 7 5mm	0000		個	88,200			
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ 1 0 0mm	0000		個	106,000			
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ 1 2 5mm	0000		個	130,000			
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ 1 5 0mm	0000		個	160,000			
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ 2 0 0mm	0000		個	225,000			
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ 2 5 0mm	0000		個	314,000			
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ 3 0 0mm	0000		個	419,000			
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ 3 5 0mm	0000		個	586,000			
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ 4 0 0mm	0000		個	758,000			
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ 4 5 0mm	0000		個	1,010,000			
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ 5 0 0mm	0000		個	1,200,000			
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ 6 0 0mm	0000		個	2,210,000			
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ 7 0 0mm	0000		個	2,810,000			
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ 8 0 0mm	0000		個	4,080,000			
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ 9 0 0mm	0000		個	5,340,000			
水道用仕切弁 FCD立形 スラスト軸受あり	φ 1 0 0 0mm	0000		個	6,920,000			
流量計 電磁式	φ 7 5mm	0000		個	560,000			
流量計 電磁式	φ 1 0 0mm	0000		個	604,000			
流量計 電磁式	φ 1 2 5mm	0000		個	702,000			

08_管路材(H26.4.1).xls 19/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
流量計 電磁式	φ 1 5 0mm	0000		個	798,000			
流量計 電磁式	φ 2 0 0mm	0000		個	879,000			
流量計 電磁式	φ 2 5 0mm	0000		個	1,060,000			
流量計 電磁式	φ 3 0 0mm	0000		個	1,250,000			
流量計 電磁式	φ 3 5 0mm	0000		個	1,560,000			
流量計 電磁式	φ 4 0 0mm	0000		個	1,640,000			
流量計 電磁式	φ 4 5 0mm	0000		個	1,810,000			
流量計 電磁式	φ 5 0 0mm	0000		個	2,190,000			
流量計 電磁式	φ 6 0 0mm	0000		個	2,700,000			
流量計 電磁式	φ 7 0 0mm	0000		個	3,460,000			
流量計 電磁式	φ 8 0 0mm	0000		個	3,970,000			
注) 1. 仕切弁 [JIS B 2062] のφ 6 0 0 (mm) 以上は、密閉形。 2. 水道用仕切弁のFCD立形は黒フニス塗装品、FCD立形は合成樹脂塗装品、FCD横形は内面粉体塗装品。 3. 流量計のφ 7 5～φ 2 0 0はフランジレス型、φ 2 5 0～φ 8 0 0は両フランジ型。 4. 流量計は受信器を含む。								
バルブ・流量計(2)								
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 7 5mm	0000		個	79,800			
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 1 0 0mm	0000		個	95,000			
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 1 2 5mm	0000		個	116,000			
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 1 5 0mm	0000		個	139,000			
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 2 0 0mm	0000		個	195,000			
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 2 5 0mm	0000		個	270,000			
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 3 0 0mm	0000		個	363,000			
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 3 5 0mm	0000		個	512,000			
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 4 0 0mm	0000		個	650,000			
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 4 5 0mm	0000		個	875,000			
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 5 0 0mm	0000		個	1,100,000			
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 6 0 0mm	0000		個	1,700,000			
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 7 0 0mm	0000		個	2,310,000			
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 8 0 0mm	0000		個	3,270,000			
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 9 0 0mm	0000		個	4,390,000			
水道用仕切弁 FC立形 スラスト軸受あり	φ 1 0 0 0mm	0000		個	5,760,000			
注) 1. 仕切弁 [JIS B 2062] のφ 6 0 0 (mm) 以上は、密閉形。 2. 水道用仕切弁のFC立形は合成樹脂塗装品								
水輸送用塗覆装鋼管								
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=80mm t=4.2mm	0000		本	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=100mm t=4.5mm	0000		本	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=125mm t=4.5mm	0000		本	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=150mm t=5.0mm	0000		本	物価資料3月			

08_管路材(H26.4.1).xls 20/28

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=200mm t=5.8mm	0000		本	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=250mm t=6.6mm	0000		本	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=300mm t=6.9mm	0000		本	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=350mm t=6.9mm	0000		本	158,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=400mm t=6.0mm	0000		本	181,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=450mm t=6.0mm	0000		本	204,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=500mm t=6.0mm	0000		本	227,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=600mm t=6.0mm	0000		本	261,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=700mm t=7.0mm	0000		本	327,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=800mm t=8.0mm	0000		本	402,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=900mm t=8.0mm	0000		本	454,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=5.5m φ=1000mm t=9.0mm	0000		本	537,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=80mm t=4.2mm	0000		本	36,300			
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=100mm t=4.5mm	0000		本	48,800			
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=125mm t=4.5mm	0000		本	60,100			
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=150mm t=5.0mm	0000		本	73,900			
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=200mm t=5.8mm	0000		本	107,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=250mm t=6.6mm	0000		本	139,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=300mm t=6.9mm	0000		本	170,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=350mm t=6.0mm	0000		本	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=400mm t=6.0mm	0000		本	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=450mm t=6.0mm	0000		本	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=500mm t=6.0mm	0000		本	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=600mm t=6.0mm	0000		本	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=700mm t=7.0mm	0000		本	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=800mm t=8.0mm	0000		本	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=900mm t=8.0mm	0000		本	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管	L=6.0m φ=1000mm t=9.0mm	0000		本	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=80mm t=4.2mm	0000		本	54,400			
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=100mm t=4.5mm	0000		本	73,300			
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=125mm t=4.5mm	0000		本	90,100			
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=150mm t=5.0mm	0000		本	110,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=200mm t=5.8mm	0000		本	161,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=250mm t=6.6mm	0000		本	209,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=300mm t=6.9mm	0000		本	255,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=350mm t=6.0mm	0000		本	259,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=400mm t=6.0mm	0000		本	297,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=450mm t=6.0mm	0000		本	334,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=500mm t=6.0mm	0000		本	372,000			

08_管路材(H26.4.1).xls 21/28

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=600mm t=6.0mm	0000		本	427,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=700mm t=7.0mm	0000		本	535,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=800mm t=8.0mm	0000		本	658,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=900mm t=8.0mm	0000		本	744,000			
水輸送用塗覆装鋼管	L=9.0m φ=1000mm t=9.0mm	0000		本	879,000			
注) 1. 内面は、エポキシ樹脂0.3mm塗り。JIS G 3443-4 2. 外面は、プラスチック被覆2.0mm JIS G 3443-3								
水輸送用塗覆装鋼管異形管								
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ100×125 F15	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ100×150 F15	0000		個	47,400			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ100×200 F15	0000		個	53,600			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ100×250 F15	0000		個	67,100			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ100×300 F15	0000		個	72,200			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ125×100 F15	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ125×150 F15	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ125×200 F15	0000		個	57,500			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ125×250 F15	0000		個	71,500			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ125×300 F15	0000		個	73,400			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ150×100 F15	0000		個	47,400			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ150×125 F15	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ150×200 F15	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ150×250 F15	0000		個	76,300			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ150×300 F15	0000		個	77,900			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ150×350 F15	0000		個	*			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ150×400 F15	0000		個	*			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ200×100 F15	0000		個	53,600			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ200×125 F15	0000		個	57,500			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ200×150 F15	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ200×250 F15	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ200×300 F15	0000		個	88,100			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ200×350 F15	0000		個	*			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ200×400 F15	0000		個	*			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ200×450 F15	0000		個	*			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ250×100 F15	0000		個	67,100			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ250×125 F15	0000		個	71,500			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ250×150 F15	0000		個	76,300			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ250×200 F15	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ250×300 F15	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ250×350 F15	0000		個	100,000			

08_管路材(H26.4.1).xls 22/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ250×400 F15	0000		個	114,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ250×450 F15	0000		個	115,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ250×500 F15	0000		個	117,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×100 F29	0000		個	69,800			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×125 F29	0000		個	73,600			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×150 F29	0000		個	77,900			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×200 F29	0000		個	88,100			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×250 F29	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×350 F29	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×400 F29	0000		個	122,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×450 F29	0000		個	123,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×500 F29	0000		個	125,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ300×600 F29	0000		個	162,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×150 F29	0000		個	82,900			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×200 F29	0000		個	92,800			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×250 F29	0000		個	100,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×300 F29	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×400 F29	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×450 F29	0000		個	127,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×500 F29	0000		個	129,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ350×600 F29	0000		個	164,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×150 F29	0000		個	95,600			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×200 F29	0000		個	105,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×250 F29	0000		個	114,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×300 F29	0000		個	122,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×350 F29	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×450 F29	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×500 F29	0000		個	136,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×600 F29	0000		個	173,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ400×700 F29	0000		個	240,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×200 F29	0000		個	107,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×250 F29	0000		個	115,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×300 F29	0000		個	123,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×350 F29	0000		個	127,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×400 F29	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×500 F29	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×600 F29	0000		個	181,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×700 F29	0000		個	248,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ450×800 F29	0000		個	271,000			

08_管路材(H26.4.1).xls 23/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×250 F29	0000		個	118,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×300 F29	0000		個	125,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×350 F29	0000		個	129,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×400 F29	0000		個	136,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×450 F29	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×600 F29	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×700 F29	0000		個	259,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×800 F29	0000		個	281,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×900 F29	0000		個	286,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ500×1000 F29	0000		個	322,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ600×300 F29	0000		個	162,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ600×350 F29	0000		個	164,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ600×400 F29	0000		個	173,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ600×450 F29	0000		個	182,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ600×500 F29	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ600×700 F29	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ600×800 F29	0000		個	298,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ600×900 F29	0000		個	302,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ600×1000 F29	0000		個	337,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ600×1100 F29	0000		個	383,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ700×400 F29	0000		個	240,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ700×450 F29	0000		個	248,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ700×500 F29	0000		個	259,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ700×600 F29	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ700×800 F29	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ700×900 F29	0000		個	327,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ700×1000 F29	0000		個	360,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ700×1100 F29	0000		個	406,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ800×150 F29	0000		個	272,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ800×500 F29	0000		個	281,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ800×600 F29	0000		個	298,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ800×700 F29	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ800×900 F29	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ800×1000 F29	0000		個	386,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ800×1100 F29	0000		個	431,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ900×500 F29	0000		個	287,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ900×600 F29	0000		個	303,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ900×700 F29	0000		個	327,000			
水輸送用塗覆装鋼管異形管 (片落管)	φ900×800 F29	0000		個	物価資料3月			

08_管路材(H26.4.1).xls 24/28

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版		備考
					4月1日		
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ900×1000 F29	0000		個	物価資料3月		
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ900×1100 F29	0000		個	450,000		
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ1000×500 F29	0000		個	323,000		
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ1000×600 F29	0000		個	338,000		
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ1000×700 F29	0000		個	360,000		
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ1000×800 F29	0000		個	386,000		
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ1000×900 F29	0000		個	物価資料3月		
水輸送用塗覆装鋼管異形管(片落管)	φ1000×1100 F29	0000		個	物価資料3月		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ80×75 F12	0000		個	18,800		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ100×75 F12	0000		個	26,500		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ100×100 F12	0000		個	物価資料3月		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ125×75 F12	0000		個	33,700		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ125×100 F12	0000		個	35,800		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ125×125 F12	0000		個	物価資料3月		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ150×75 F12	0000		個	44,900		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ150×100 F12	0000		個	46,800		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ150×125 F12	0000		個	48,500		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ150×150 F12	0000		個	物価資料3月		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ200×100 F12	0000		個	66,500		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ200×125 F12	0000		個	67,600		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ200×150 F12	0000		個	70,700		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ200×200 F12	0000		個	物価資料3月		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ250×100 F12	0000		個	88,800		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ250×125 F12	0000		個	90,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ250×150 F12	0000		個	92,400		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ250×200 F12	0000		個	98,200		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ250×250 F12	0000		個	物価資料3月		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ300×100 F12	0000		個	98,600		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ300×125 F12	0000		個	99,700		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ300×150 F12	0000		個	101,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ300×200 F12	0000		個	106,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ300×250 F12	0000		個	111,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ300×300 F12	0000		個	物価資料3月		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ350×150 F12	0000		個	119,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ350×200 F12	0000		個	125,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ350×250 F12	0000		個	133,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ350×300 F12	0000		個	140,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ350×350 F12	0000		個	物価資料3月		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ400×150 F12	0000		個	128,000		

08_管路材(H26.4.1).xls 25/28

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版		備考
					4月1日		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ400×200 F12	0000		個	133,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ400×250 F12	0000		個	140,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ400×300 F12	0000		個	145,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ400×350 F12	0000		個	143,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ400×400 F12	0000		個	物価資料3月		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ450×150 F12	0000		個	141,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ450×200 F12	0000		個	146,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ450×250 F12	0000		個	152,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ450×300 F12	0000		個	153,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ450×350 F12	0000		個	154,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ450×400 F12	0000		個	157,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ450×450 F12	0000		個	物価資料3月		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ500×200 F12	0000		個	159,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ500×250 F12	0000		個	164,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ500×300 F12	0000		個	168,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ500×350 F12	0000		個	168,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ500×400 F12	0000		個	168,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ500×450 F12	0000		個	170,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ500×500 F12	0000		個	物価資料3月		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ600×200 F12	0000		個	246,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ600×250 F12	0000		個	250,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ600×300 F12	0000		個	253,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ600×350 F12	0000		個	253,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ600×400 F12	0000		個	253,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ600×450 F12	0000		個	253,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ600×500 F12	0000		個	253,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ600×600 F12	0000		個	物価資料3月		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ700×250 F12	0000		個	324,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ700×300 F12	0000		個	327,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ700×350 F12	0000		個	327,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ700×400 F12	0000		個	328,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ700×450 F12	0000		個	328,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ700×500 F12	0000		個	328,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ700×600 F12	0000		個	329,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ700×700 F12	0000		個	物価資料3月		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ800×300 F12	0000		個	456,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ800×350 F12	0000		個	456,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ800×400 F12	0000		個	461,000		
水輸送用塗覆装鋼管(T字管)	φ800×450 F12	0000		個	461,000		

08_管路材(H26.4.1).xls 26/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 800×500 F12	0000		個	463,000			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 800×600 F12	0000		個	463,000			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 800×700 F12	0000		個	466,000			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 800×800 F12	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 900×300 F12	0000		個	500,000			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 900×350 F12	0000		個	501,000			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 900×400 F12	0000		個	503,000			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 900×450 F12	0000		個	504,000			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 900×500 F12	0000		個	506,000			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 900×600 F12	0000		個	525,000			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 900×700 F12	0000		個	508,000			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 900×800 F12	0000		個	516,000			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 900×900 F12	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 1000×350 F12	0000		個	595,000			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 1000×400 F12	0000		個	597,000			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 1000×450 F12	0000		個	598,000			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 1000×500 F12	0000		個	600,000			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 1000×600 F12	0000		個	601,000			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 1000×700 F12	0000		個	602,000			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 1000×800 F12	0000		個	611,000			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 1000×900 F12	0000		個	612,000			
水輸送用塗覆装鋼管 (T字管)	φ 1000×1000 F12	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ 80×200 F12 0.3mm	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ 80×250 F12 0.3mm	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ 80×300 F12 0.3mm	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ 80×350 F12 0.3mm	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ 150×400 F12 0.3mm	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ 200×75 F12 0.3mm	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ 200×450 F12 0.3mm	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ 200×500 F12 0.3mm	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ 200×600 F12 0.3mm	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ 250×75 F12 0.3mm	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ 250×700 F12 0.3mm	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ 300×75 F12 0.3mm	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ 300×800 F12 0.3mm	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ 350×75 F12 0.3mm	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ 350×900 F12 0.3mm	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ 400×150 F12 0.3mm	0000		個	物価資料3月			
水輸送用塗覆装鋼管 (排水T字管)	φ 400×1000 F12 0.3mm	0000		個	物価資料3月			

08_管路材(H26.4.1).xls 27/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
パイプライン付属品								
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ 75×75	0000		個	54,000			
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ 100×75	0000		個	62,200			
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ 100×100	0000		個	63,600			
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ 125×75	0000		個	65,400			
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ 125×100	0000		個	66,900			
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ 150×75	0000		個	71,100			
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ 150×100	0000		個	72,600			
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ 200×75	0000		個	80,800			
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ 200×100	0000		個	82,300			
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ 250×75	0000		個	92,300			
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ 250×100	0000		個	95,000			
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ 300×100	0000		個	113,000			
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ 350×100	0000		個	131,000			
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ 400×100	0000		個	137,000			
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ 450×100	0000		個	147,000			
パイプライン付属品 F付 T字管	鋼板製 φ 500×100	0000		個	158,000			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管								
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-FVA)	20A 5.5m/本	0000	ZX251110	本	14,300			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-FVA)	25A 5.5m/本	0000	ZX251120	本	18,500			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-FVA)	32A 5.5m/本	0000	ZX251130	本	20,200			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-FVA)	40A 5.5m/本	0000	ZX251140	本	22,300			

08_管路材(H26.4.1).xls 28/28

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
(26) 緑化資材								
芝、諸資材								
縄	径10mm 4.5kg/巻	0000	ZX260010	kg	物価資料3月			
野芝	半土付	0000	ZX260020	m2	物価資料3月			
高らい芝		0000	ZX260030	m2	物価資料3月			
種子帯 (人工芝)	筋芝 巾7cm	0000	ZX260040	m	物価資料3月			
種子帯 (人工芝)	筋芝 巾10cm	0000	ZX260050	m	物価資料3月			
種子帯 (人工芝)	筋芝 巾15cm	0000	ZX260060	m	物価資料3月			
種子帯 (人工芝)	張芝 ネット付 巾50~100cm	0000	ZX260070	m2	物価資料3月			
種子帯 (人工芝)	張芝 ワラ付 巾100cm	0000	ZX260080	m2	物価資料3月			
種子袋	袋体 巾10cm 長50cm	0000	ZX260090	袋		*		
植生土のう	60×40cm	0000	ZX260100	枚	物価資料3月			
孟宗竹	目通り廻り20cm	0000	ZX260110	本	1,440			
種子								
種子	4種混合	0000	ZX260120	kg	957			
種子	ホワイトクローバ	0000	ZX260130	kg	物価資料3月			
種子	トールフェスク	0000	ZX260140	kg	物価資料3月			
種子	ウィーピングラブグラス	0000	ZX260150	kg		*		
種子	クリーピングレッドフェスク	0000	ZX260160	kg	物価資料3月			
種子	レッドトップ	0000	ZX260170	kg	物価資料3月			
種子	オーチャードグラス	0000	ZX260180	kg	物価資料3月			
種子	ベレニアルライグラス	0000	ZX260190	kg	物価資料3月			
種子	バミューダグラス	0000	ZX260200	kg	物価資料3月			
種子	ヨモギ	0000	ZX260210	kg	物価資料3月			
種子	メドハギ	0000	ZX260220	kg	物価資料3月			
種子	カヤ	0000	ZX260230	kg	物価資料3月			
肥料								
肥料	高度化成15-15-15相当	0000	ZX260240	kg	物価資料3月			
肥料	普通化成 8-8-8相当	0000	ZX260250	kg	物価資料3月			
炭酸カルシウム		0000	ZX260260	kg	17			
熔成燐肥	リン酸20%	0000	ZX260270	kg		*		
固型肥料	広葉樹用 N6:P4:K3	0000	ZX260280	kg	物価資料3月			
固型肥料	肥料木用 N3:P6:K4	0000	ZX260300	kg	物価資料3月			
粒状固型肥料	針・広葉樹用 N6:P4:K3	0000	ZX260310	kg	物価資料3月			
粒状固型肥料	肥料木用 N3:P6:K4	0000	ZX260320	kg	物価資料3月			
粒状固型肥料	一般造林用 N12:P8:K6	0000	ZX260330	kg	180			

09_その他2(H26.4.1).xls 1/4

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
粒状固型肥料	治山造林用 N6:P12:K8	0000	ZX260340	kg	188			
パーク堆料	樹皮堆肥A級・1級	0000	ZX260350	kg	物価資料3月			
養生材・保護材	種子吹付用	0000	ZX260360	kg	197			
養生材	ファイバー及び侵食防止剤	0000	ZX260370	kg	物価資料3月			
緑化基盤材		0000	ZX260380	L	物価資料3月			
客土種子吹付材	厚3cm 種子、基盤材、肥料等(ロス込)	0000	ZX260390	m2	1,690			
客土種子吹付材	厚5cm 種子、基盤材、肥料等(ロス込)	0000	ZX260400	m2	2,830			
苗木								
苗木(実生スギ)	2年生 長35~44cm 根元径6mm	0000	ZX260410	本	91			
苗木(実生スギ)	2年生 長45~55cm 根元径7mm	0000	ZX260420	本	95			
苗木(実生スギ)	3年生 長35~44cm 根元径8mm	0000	ZX260430	本	104			
苗木(実生スギ)	3年生 長45~55cm 根元径9mm	0000	ZX260440	本	106			
苗木(ヒノキ)	2年生 長35~44cm 根元径5mm	0000	ZX260450	本	91			
苗木(ヒノキ)	2年生 長45~55cm 根元径6mm	0000	ZX260460	本	95			
苗木(ヒノキ)	3年生 長35~44cm 根元径6mm	0000	ZX260470	本	104			
苗木(ヒノキ)	3年生 長45~55cm 根元径7mm	0000	ZX260480	本	106			
苗木(アカマツ)	2年生 長20~24cm 根元径6mm	0000	ZX260490	本	61			
苗木(クロマツ)	2年生 長25~29cm 根元径7mm	0000	ZX260500	本	72			
苗木(肥料木)	ヤシヤブシ又は1年生ヤマハンノキ 根元径4mm	0000	ZX260510	本	90			
苗木(ヤマモモ)	ポット苗木 高50cm	0000	ZX260520	本	500			
苗木(トベラ)	高40cm 葉張30cm	0000	ZX260530	本	650			
苗木(ハギ)	高50cm 3本立 葉張40cm	0000	ZX260540	本	400			
その他資材								
吹付材料	特殊モルタル	0000	ZX830020	kg	物価資料3月			
緑化マット	厚1mm	0000	ZX830040	m2	*			
緑化マット	種子肥料付き 厚1mm	0000	ZX830280	m2	物価資料3月			
金網付植生ネット	幅1.0m×長さ10m 天然繊維	0000	ZX831820	m2	物価資料3月			
(備考) 1. 価格は現場着とする。								
(27) ケーブルクレーン資材								
ワイヤーロープ								
ワイヤーロープ	6×7 径22mm; (静索)	0000	ZX830610	m	物価資料3月			
ワイヤーロープ	6×7 径24mm; (静索)	0000	ZX830620	m	物価資料3月			
ワイヤーロープ	6×7 径26mm; (静索)	0000	ZX830640	m	物価資料3月			
ワイヤーロープ	6×7 径28mm; (静索)	0000	ZX830660	m	物価資料3月			
ワイヤーロープ	6×7 径30mm; (静索)	0000	ZX830680	m	物価資料3月			
ワイヤーロープ	6×7 径32mm; (静索)	0000	ZX270010	m	物価資料3月			

09_その他2(H26.4.1).xls 2/4

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
ワイヤーロープ	6×7 径34mm；(静索)	0000	ZX270020	m	物価資料3月			
ワイヤーロープ	6×7 径36mm；(静索)	0000	ZX270030	m	物価資料3月			
ワイヤーロープ	6×19 径12mm；(動索)	0000	ZX830700	m	物価資料3月			
ワイヤーロープ	6×19 径14mm；(動索)	0000	ZX830720	m	物価資料3月			
ワイヤーロープ	6×19 径16mm；(動索)	0000	ZX270040	m	物価資料3月			
ワイヤーロープ	6×19 径18mm；(動索)	0000	ZX270050	m	物価資料3月			
ワイヤーロープ	6×24 径8mm；(静・動索)	0000	ZX270060	m	物価資料3月			
ワイヤーロープ	6×24 径12mm；(静・動索)	0000	ZX270070	m	物価資料3月			
ワイヤーロープ	6×24 径16mm；(静・動索)	0000	ZX270080	m	物価資料3月			
その他								
ワイヤークリップ	14～16mm	0000	ZX270170	個	物価資料3月			
ワイヤークリップ	18～20mm	0000	ZX270180	個	物価資料3月			
ワイヤークリップ	30～32mm	0000	ZX270190	個	物価資料3月			
ワイヤークリップ	34～36mm	0000	ZX270200	個	物価資料3月			
ワイヤーモッコ	12×9×2100mm	0000	ZX270240	枚	物価資料3月			
ワイヤーモッコ	12×9×1800mm	0000	ZX834800	枚	物価資料3月			
(備考) 1. 価格は現場着とする。								
(28) 情報ボックス資材								
高強度ポリエチレン管	径250 (TAC情報外管)	0000		m	*			
高密度ポリエチレン管	径250 (ポリテクト管)	0000		m	*			
高密度ポリエチレン管	径250 (DMD管)	0000		m	*			
波付硬質塩化ビニル管	径250 (リブパイプ)	0000		m	物価資料3月			
金属複合ポリエチレン管	径250 (BD管)	0000		m	*			
伸縮可とう管	径50用 橋梁部メッキ含 ネジ切タイプ	0000		個	71,200			
伸縮可とう管	径50用 埋設部メッキ含 ネジ切タイプ	0000		個	71,200			
伸縮可とう管	径250用 橋梁部メッキ含 溶接タイプ	0000		個	162,000			
伸縮可とう管	径250用 埋設部メッキ含 溶接タイプ	0000		個	162,000			
固定金物	径250用	0000		セット	32,800			
レデューサー	径250mm	0000		個	175,000			
レデューサー	径350mm	0000		個	175,000			
レデューサー	径450mm	0000		個	210,000			
レデューサー	径500mm	0000		個	245,000			
レデューサー	径550mm	0000		個	280,000			
ハンドホール	800×1200×1000	0000		個	179,000			
ハンドホール	800×1600×1000	0000		個	193,000			
ハンドホール蓋	T=6t 1200×600 (回転式)	0000		枚	204,000			枠含む。シリンダー錠含まず。

09_その他2(H26.4.1).xls 3/4

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
ハンドホール蓋	T=25t 1200×600 (回転式)	0000		枚	239,000			枠含む。シリンダー錠含まず。
ハンドホール蓋	T=6t 径600	0000		枚	68,400			枠含む。シリンダー錠含まず。
ハンドホール蓋	T=25t 径600	0000		枚	79,200			枠含む。シリンダー錠含まず。
ハンドホール蓋	T=6t 1200×600 (スライド式)	0000		枚	214,000			枠含む。シリンダー錠含まず。
ハンドホール蓋	T=25t 1200×600 (スライド式)	0000		枚	249,000			枠含む。シリンダー錠含まず。
埋設表示板	情報ボックス用	0000		個	240			
埋設表示杭	情報ボックス用	0000		個	360			
(29) 薬液注入工資材								
注入ホース類	12.0mm 4.9Mp a (50kg f / c m2) L=50m×2	0000	ZX280010	組	物価資料3月			二重管ストレーナー工法部材
注入ホース類	12.0mm 4.9Mp a (50kg f / c m2) L=50m×3	0000	ZX280020	組	物価資料3月			二重管ストレーナー工法部材
サクシオンホース	38.0mm L=3m×2	0000	ZX280110	組	物価資料3月			二重管ストレーナー工法部材
サクシオンホース	38.0mm L=3m×3	0000	ZX280120	組	物価資料3月			二重管ストレーナー工法部材
二重管ホース	12.0mm 21Mp a (210kg f / c m2) L=20m	0000	ZX280210	本	物価資料3月			二重管ダブルバッカー工法部材
シールバッカーセット		0000	ZX280310	個	物価資料3月			二重管ダブルバッカー工法部材
シールセット		0000	ZX280410	個	物価資料3月			二重管ダブルバッカー工法部材
二重管ボーリングロッド		0000	ZX280510	m	物価資料3月			二重管ストレーナー工法部材
メタルクラウン	41.0mm	0000	ZX280610	個	物価資料3月			二重管ストレーナー工法部材
単相用グラウトモニタ	40.5mm	0000	ZX280710	個	物価資料3月			二重管ストレーナー工法部材
複相用グラウトモニタ	40.5mm	0000	ZX280820	個	物価資料3月			二重管ストレーナー工法部材
ケーシング	96mm (カップリング付)	0000	ZX280910	個	物価資料3月			二重管ダブルバッカー工法部材
ウォータースイベル	96mm	0000	ZX280930	個	物価資料3月			二重管ダブルバッカー工法部材
シャンクロッド		0000	ZX280950	個	物価資料3月			二重管ダブルバッカー工法部材
注入外管	φ40mm	0000	ZX280960	m	物価資料3月			
アダプター	φ40mm	0000	ZX280970	個	物価資料3月			
先端キャップ	φ40mm	0000	ZX280980	個	物価資料3月			

09_その他2(H26.4.1).xls 4/4