

(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			
2. 交通安全資材単価								
(1) ガードレール・ガードパイプ								
ガードレール	Gr-B-4E (塗装)	0000	ZX310010	m	建-3-P229			
ガードレール	Gr-B-4E (メッキ)	0000	ZX310020	m	建-3-P229			
ガードレール	Gr-B-4ES (塗装)	0000	ZX310030	m	建-3-P229			
ガードレール	Gr-B-4ES (メッキ)	0000	ZX310040	m	建-3-P229			
ガードレール	Gr-C-4E (塗装)	0000	ZX310050	m	建-3-P229			
ガードレール	Gr-C-4ES (塗装)	0000	ZX310070	m	建-3-P229			
ガードレール	Gr-Bp-2E (塗装)	0000	ZX310090	m	*			
ガードレール	Gr-Bp-2E (メッキ)	0000	ZX310100	m	*			
ガードパイプ	Gp-Bp-2E (塗装)	0000	ZX310110	m	建-3-P233			
ガードパイプ	Gp-Bp-2E (メッキ)	0000	ZX310120	m	建-3-P233			
ガードレール	Gr-Cp-2E (塗装)	0000	ZX310130	m	*			
ガードパイプ	Gp-Cp-2E (塗装)	0000	ZX310150	m	建-3-P233			
ガードレール	Gr-B-2B (塗装)	0000	ZX310170	m	建-3-P229			
ガードレール	Gr-B-2B (メッキ)	0000	ZX310180	m	建-3-P229			
ガードレール	Gr-B-2BS (塗装)	0000	ZX310205	m	建-3-P229			
ガードレール	Gr-B-2BS (メッキ)	0000	ZX310206	m	建-3-P229			
ガードレール	Gr-C-2B (塗装)	0000	ZX310210	m	建-3-P229			
ガードレール	Gr-C-2BS (塗装)	0000	ZX310245	m	建-3-P229			
ガードレール	Gr-Bp-2B (塗装)	0000	ZX310250	m	*			
ガードレール	Gr-Bp-2B (メッキ)	0000	ZX310260	m	*			
ガードパイプ	Gp-Bp-2B (塗装)	0000	ZX310270	m	建-3-P233			
ガードパイプ	Gp-Bp-2B (メッキ)	0000	ZX310280	m	建-3-P233			
ガードレール	Gr-Cp-2B (塗装)	0000	ZX310290	m	*			
ガードパイプ	Gp-Cp-2B (塗装)	0000	ZX310310	m	建-3-P233			
高欄用ガードレール	Gr-Bk-2pH 笠木付	0000	ZX310330	m	建-3-P229			
高欄用ガードレール	Gr-Ck-2pH 笠木付	0000	ZX310340	m	建-3-P229			
ガードレール	Gr-Ck-2H (塗装)	0000	ZX310350	m	建-3-P229			
ガードレール	Gr-Ck-2p (塗装)	0000	ZX310360	m	建-3-P229			
ガードレール	Gr-Ck-2B (塗装)	0000	ZX310370	m	建-3-P229			
横断防止用防護柵・P種 土中用	3本パイプ 柵高 800mm	0000	ZX310380	m	積-3-P326			
横断防止用防護柵・P種 独立用	3本パイプ 柵高 800mm	0000	ZX310390	m	積-3-P326			

kk10_交安資材(H25.4.1).xls 1/13

(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			
横断防止用防護柵・P種 コン用	3本パイプ 柵高 800mm	0000	ZX310400	m	積-3-P326			
横断防止用防護柵・P種 土中用	4本パイプ 柵高1100mm	0000	ZX310410	m	積-3-P328			
横断防止用防護柵・P種 独立用	4本パイプ 柵高1100mm	0000	ZX310420	m	積-3-P328			
横断防止用防護柵・P種 コン用	4本パイプ 柵高1100mm	0000	ZX310430	m	積-3-P328			
注)								
記号 Gr GP 2、3、4 S E B 内訳 ガードレール ガードパイプ 支柱間隔 (m) 曲柱 土中建込用 コンクリート建込用								
1. 上塗塗装は白色とする。								
2. 各種価格は、レールを含む延長1m当りの単価で現場着、付属品(ボルト、ナット等)一式を含む単価である。								
3. 在来の補修あるいは在来のものに接続して設置する旧式のものについては、見積価格等を参考にして単価を決定すること。								
4. レール曲げ加工費は、(2山の場合) 板厚 4.0mmの場合 1枚につき、積-3-P316 円増 " " " 3.2mm " " 積-3-P316 円増 " " " 2.3mm以下の場合 " " 積-3-P316 円増								
5. 規格名称は旧基準規格「防護柵設置要綱(昭和47年10月)」対応のものである。								
(1) -1 ガードレール・ガードパイプ								
ガードレール	Gr-B-4E (塗装) ダークブラウン	0000	ZX310510	m	6,670			
ガードレール	Gr-B-4ES (塗装) ダークブラウン	0000	ZX310530	m	7,140			
ガードレール	Gr-C-4E (塗装) ダークブラウン	0000	ZX310550	m	5,800			
ガードレール	Gr-C-4ES (塗装) ダークブラウン	0000	ZX310570	m	6,280			
ガードレール	Gr-Bp-2E (塗装) ダークブラウン	0000	ZX310590	m	*			
ガードパイプ	Gp-Bp-2E (塗装) ダークブラウン	0000	ZX310610	m	10,200			
ガードレール	Gr-Cp-2E (塗装) ダークブラウン	0000	ZX310630	m	*			
ガードパイプ	Gp-Cp-2E (塗装) ダークブラウン	0000	ZX310650	m	9,260			
ガードレール	Gr-B-2B (塗装) ダークブラウン	0000	ZX310670	m	6,710			
ガードレール	Gr-B-2BS (塗装) ダークブラウン	0000	ZX310705	m	7,460			
ガードレール	Gr-C-2B (塗装) ダークブラウン	0000	ZX310710	m	5,920			
ガードレール	Gr-C-2BS (塗装) ダークブラウン	0000	ZX310745	m	6,670			
ガードレール	Gr-Bp-2B (塗装) ダークブラウン	0000	ZX310750	m	*			
ガードパイプ	Gp-Bp-2B (塗装) ダークブラウン	0000	ZX310770	m	7,990			
ガードレール	Gr-Cp-2B (塗装) ダークブラウン	0000	ZX310790	m	*			
ガードパイプ	Gp-Cp-2B (塗装) ダークブラウン	0000	ZX310810	m	7,130			
高欄用ガードレール	Gr-Bk-2pH 笠木付 ダークブラウン	0000	ZX310830	m	11,000			
高欄用ガードレール	Gr-Ck-2pH 笠木付 ダークブラウン	0000	ZX310840	m	10,100			
ガードレール	Gr-Ck-2H (塗装) ダークブラウン	0000	ZX310850	m	9,400			

kk10_交安資材(H25.4.1).xls 2/13

(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			
ガードレール	G r - C k - 2 p (塗装) ダークブラウン	0000	ZX310860	m	7,340			
ガードレール	G r - C k - 2 B (塗装) ダークブラウン	0000	ZX310870	m	5,640			
横断防止用防護柵・P種 土中用	3本パイプ 柵高 800mm ダークブラウン	0000	ZX310880	m	4,920			
横断防止用防護柵・P種 独立用	3本パイプ 柵高 800mm ダークブラウン	0000	ZX310890	m	4,590			
横断防止用防護柵・P種 コン用	3本パイプ 柵高 800mm ダークブラウン	0000	ZX310900	m	4,520			
横断防止用防護柵・P種 土中用	4本パイプ 柵高1100mm ダークブラウン	0000	ZX310910	m	6,270			
横断防止用防護柵・P種 独立用	4本パイプ 柵高1100mm ダークブラウン	0000	ZX310920	m	5,870			
横断防止用防護柵・P種 コン用	4本パイプ 柵高1100mm ダークブラウン	0000	ZX310930	m	5,800			
注)								
記号 G r G P 2、3、4 S E B 内訳 ガードレール ガードパイプ 支柱間隔 (m) 曲柱 土中建込用 コンクリート建込用								
1. 上塗塗装はダークブラウンとする。								
2. 各種価格は、レールを含む延長1m当りの単価で現場着、付属品(ボルト、ナット等)一式を含む単価である。								
3. 在来の補修あるいは在来のものに接続して設置する旧式のものについては、見積価格等を参考にして単価を決定すること。								
4. レール曲げ加工費は、(2山の場合) 板厚 4.0mmの場合1枚につき、積-3-P316 円増 3.2mm " " 積-3-P316 円増 2.3mm以下の場合 " 積-3-P316 円増								
5. 規格名称は旧基準規格「防護柵設置要綱(昭和47年10月)」対応のものである。								
(1) - 2 ガードレール・ガードパイプ								
ガードレール	G r - B - 4 E (塗装) グレーベージュ	0000	ZX311010	m	6,670			
ガードレール	G r - B - 4 E S (塗装) グレーベージュ	0000	ZX311030	m	7,140			
ガードレール	G r - C - 4 E (塗装) グレーベージュ	0000	ZX311050	m	5,800			
ガードレール	G r - C - 4 E S (塗装) グレーベージュ	0000	ZX311070	m	6,280			
ガードレール	G r - B p - 2 E (塗装) グレーベージュ	0000	ZX311090	m	*			
ガードパイプ	G p - B p - 2 E (塗装) グレーベージュ	0000	ZX311110	m	10,200			
ガードレール	G r - C p - 2 E (塗装) グレーベージュ	0000	ZX311130	m	*			
ガードパイプ	G p - C p - 2 E (塗装) グレーベージュ	0000	ZX311150	m	9,260			
ガードレール	G r - B - 2 B (塗装) グレーベージュ	0000	ZX311170	m	6,710			
ガードレール	G r - B - 2 B S (塗装) グレーベージュ	0000	ZX311205	m	7,460			
ガードレール	G r - C - 2 B (塗装) グレーベージュ	0000	ZX311210	m	5,920			
ガードレール	G r - C - 2 B S (塗装) グレーベージュ	0000	ZX311245	m	6,670			
ガードレール	G r - B p - 2 B (塗装) グレーベージュ	0000	ZX311250	m	*			
ガードパイプ	G p - B p - 2 B (塗装) グレーベージュ	0000	ZX311270	m	7,990			
ガードレール	G r - C p - 2 B (塗装) グレーベージュ	0000	ZX311290	m	*			

kk10_交安資材(H25.4.1).xls 3/13

(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			
ガードパイプ	G p - C p - 2 B (塗装) グレーベージュ	0000	ZX311310	m	7,130			
高欄用ガードレール	G r - B k - 2 p H 笠木付 グレーベージュ	0000	ZX311330	m	11,000			
高欄用ガードレール	G r - C k - 2 p H 笠木付 グレーベージュ	0000	ZX311340	m	10,100			
ガードレール	G r - C k - 2 H (塗装) グレーベージュ	0000	ZX311350	m	9,400			
ガードレール	G r - C k - 2 p (塗装) グレーベージュ	0000	ZX311360	m	7,340			
ガードレール	G r - C k - 2 B (塗装) グレーベージュ	0000	ZX311370	m	5,640			
横断防止用防護柵・P種 土中用	3本パイプ 柵高 800mm グレーベージュ	0000	ZX311380	m	4,920			
横断防止用防護柵・P種 独立用	3本パイプ 柵高 800mm グレーベージュ	0000	ZX311390	m	4,590			
横断防止用防護柵・P種 コン用	3本パイプ 柵高 800mm グレーベージュ	0000	ZX311400	m	4,520			
横断防止用防護柵・P種 土中用	4本パイプ 柵高1100mm グレーベージュ	0000	ZX311410	m	6,270			
横断防止用防護柵・P種 独立用	4本パイプ 柵高1100mm グレーベージュ	0000	ZX311420	m	5,870			
横断防止用防護柵・P種 コン用	4本パイプ 柵高1100mm グレーベージュ	0000	ZX311430	m	5,800			
注)								
記号 G r G P 2、3、4 S E B 内訳 ガードレール ガードパイプ 支柱間隔 (m) 曲柱 土中建込用 コンクリート建込用								
1. 上塗塗装はグレーベージュとする。								
2. 各種価格は、レールを含む延長1m当りの単価で現場着、付属品(ボルト、ナット等)一式を含む単価である。								
3. 在来の補修あるいは在来のものに接続して設置する旧式のものについては、見積価格等を参考にして単価を決定すること。								
4. レール曲げ加工費は、(2山の場合) 板厚 4.0mmの場合1枚につき、積-3-P316 円増 3.2mm " " 積-3-P316 円増 2.3mm以下の場合 " 積-3-P316 円増								
5. 規格名称は旧基準規格「防護柵設置要綱(昭和47年10月)」対応のものである。								
(1) - 3 ガードレール・ガードパイプ								
ガードレール	G r - B - 4 E (塗装) ダークグレー	0000	ZX311510	m	6,670			
ガードレール	G r - B - 4 E S (塗装) ダークグレー	0000	ZX311530	m	7,140			
ガードレール	G r - C - 4 E (塗装) ダークグレー	0000	ZX311550	m	5,800			
ガードレール	G r - C - 4 E S (塗装) ダークグレー	0000	ZX311570	m	6,280			
ガードレール	G r - B p - 2 E (塗装) ダークグレー	0000	ZX311590	m	*			
ガードパイプ	G p - B p - 2 E (塗装) ダークグレー	0000	ZX311610	m	10,200			
ガードレール	G r - C p - 2 E (塗装) ダークグレー	0000	ZX311630	m	*			
ガードパイプ	G p - C p - 2 E (塗装) ダークグレー	0000	ZX311650	m	9,260			
ガードレール	G r - B - 2 B (塗装) ダークグレー	0000	ZX311670	m	6,710			
ガードレール	G r - B - 2 B S (塗装) ダークグレー	0000	ZX311705	m	7,460			
ガードレール	G r - C - 2 B (塗装) ダークグレー	0000	ZX311710	m	5,920			

kk10_交安資材(H25.4.1).xls 4/13

(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			
ガードレール	Gr-C-2BS (塗装) ダークグレー	0000	ZX311745	m	6,670			
ガードレール	Gr-Bp-2B (塗装) ダークグレー	0000	ZX311750	m	*			
ガードパイプ	Gp-Bp-2B (塗装) ダークグレー	0000	ZX311770	m	7,990			
ガードレール	Gr-Cp-2B (塗装) ダークグレー	0000	ZX311790	m	*			
ガードパイプ	Gp-Cp-2B (塗装) ダークグレー	0000	ZX311810	m	7,130			
高欄用ガードレール	Gr-Bk-2pH 笠木付 ダークグレー	0000	ZX311830	m	11,000			
高欄用ガードレール	Gr-Ck-2pH 笠木付 ダークグレー	0000	ZX311840	m	10,100			
ガードレール	Gr-Ck-2H (塗装) ダークグレー	0000	ZX311850	m	9,400			
ガードレール	Gr-Ck-2p (塗装) ダークグレー	0000	ZX311860	m	7,340			
ガードレール	Gr-Ck-2B (塗装) ダークグレー	0000	ZX311870	m	5,640			
横断防止用防護柵・P種 土中用	3本パイプ 柵高 800mm ダークグレー	0000	ZX311880	m	4,920			
横断防止用防護柵・P種 独立用	3本パイプ 柵高 800mm ダークグレー	0000	ZX311890	m	4,590			
横断防止用防護柵・P種 コン用	3本パイプ 柵高 800mm ダークグレー	0000	ZX311900	m	4,520			
横断防止用防護柵・P種 土中用	4本パイプ 柵高1100mm ダークグレー	0000	ZX311910	m	6,270			
横断防止用防護柵・P種 独立用	4本パイプ 柵高1100mm ダークグレー	0000	ZX311920	m	5,870			
横断防止用防護柵・P種 コン用	4本パイプ 柵高1100mm ダークグレー	0000	ZX311930	m	5,800			
注)								
記号 Gr GP 2、3、4 S E B 内訳 ガードレール ガートパイプ 支柱間隔 (m) 曲柱 土中建込用 コンクリート建込用								
1. 上塗塗装はダークグレーとする。								
2. 各種価格は、レールを含む延長1m当りの単価で現場着、付属品(ボルト、ナット等)一式を含む単価である。								
3. 在来の補修あるいは在来のものに接続して設置する旧式のものについては、見積価格等を参考にして単価を決定すること。								
4. レール曲げ加工費は、(2山の場合) 板厚 4.0mmの場合1枚につき、積-3-P316 円増 " " 3.2mm " " 積-3-P316 円増 " " 2.3mm以下の場合 " " 積-3-P316 円増								
5. 規格名称は旧基準規格「防護柵設置要綱(昭和47年10月)」対応のものである。								
(2) 落石防止網								
金網 (塩化ビニール被覆) V-A	3.2φ (2.6φ) ×50×50	0000	ZX320010	m2	*			
金網 (塩化ビニール被覆) V-A	4.0φ (3.2φ) ×50×50	0000	ZX320020	m2	*			
金網 (塩化ビニール被覆) V-A	5.0φ (4.0φ) ×50×50	0000	ZX320030	m2	*			
金網 3種亜鉛メッキ Z-G S 3	2.6φ ×50×50	0000	ZX320040	m2	積-3-P458			
金網 3種亜鉛メッキ Z-G S 3	3.2φ ×50×50	0000	ZX320050	m2	積-3-P458			
金網 3種亜鉛メッキ Z-G S 3	4.0φ ×50×50	0000	ZX320060	m2	積-3-P458			
金網 3種亜鉛メッキ Z-G S 3	5.0φ ×50×50	0000	ZX320070	m2	2,020			

kk10_交安資材(H25.4.1).xls 5/13

(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			
金網 カラー亜鉛メッキC-G S 3	2.6φ ×50×50	0000	ZX320080	m2	780			
金網 カラー亜鉛メッキC-G S 3	3.2φ ×50×50	0000	ZX320090	m2	積-3-P458			
金網 カラー亜鉛メッキC-G S 3	4.0φ ×50×50	0000	ZX320100	m2	積-3-P458			
金網 カラー亜鉛メッキC-G S 3	5.0φ ×50×50	0000	ZX320110	m2	2,670			
繊維製ネット	37.5×37.5	0000	ZX320120	m2	積-3-P459			
ワイヤーロープ (3×7 G/O)	8φ	0000	ZX320130	m	積-3-P458			
ワイヤーロープ (3×7 G/O)	12φ	0000	ZX320140	m	建-3-P366			
ワイヤーロープ (3×7 G/O)	14φ	0000	ZX320150	m	積-3-P458			
ワイヤーロープ (3×7 G/O)	16φ	0000	ZX320160	m	積-3-P458			
ワイヤーロープ (3×7 G/O)	18φ	0000	ZX320170	m	積-3-P458			
クロスクリップ (Uボルト付)	12、14φ用 亜鉛メッキ	0000	ZX320180	個	積-3-P458			
クロスクリップ (Uボルト付)	16、18φ用 亜鉛メッキ	0000	ZX320190	個	積-3-P458			
ワイヤクリップ	8φ用 亜鉛メッキ	0000	ZX320200	個	積-3-P458			
ワイヤクリップ	12φ用 亜鉛メッキ	0000	ZX320210	個	積-3-P458			
ワイヤクリップ	14φ用 亜鉛メッキ	0000	ZX320220	個	建-3-P366			
ワイヤクリップ	16φ用 亜鉛メッキ	0000	ZX320230	個	積-3-P458			
ワイヤクリップ	18φ用 亜鉛メッキ	0000	ZX320240	個	積-3-P458			
三方クリップ	8~14φ用 亜鉛メッキ	0000	ZX320250	個	積-3-P458			
三方クリップ	16~18φ用 亜鉛メッキ	0000	ZX320260	個	積-3-P458			
結合コイル	3.2φ ×50×300 亜鉛メッキ	0000	ZX320270	個	積-3-P458			
結合コイル	4.0φ ×70×300 亜鉛メッキ	0000	ZX320280	個	積-3-P458			
結合コイル	5.0φ ×80×300 亜鉛メッキ	0000	ZX320290	個	*			
アンカー	22φ ×1000 岩盤用	0000	ZX320300	本	積-3-P458			
アンカー	25φ ×1000 岩盤用	0000	ZX320310	本	積-3-P458			
アンカー	28φ ×1000 岩盤用	0000	ZX320320	本	積-3-P458			
アンカー	32φ ×1000 岩盤用	0000	ZX320330	本	積-3-P458			
アンカー	22φ ×1000 コンクリート用	0000	ZX320340	本	*			
アンカー	25φ ×1000 コンクリート用	0000	ZX320350	本	*			
アンカー	28φ ×1000 コンクリート用	0000	ZX320360	本	*			
アンカー	32φ ×1000 コンクリート用	0000	ZX320370	本	*			
アンカー	25φ ×1500 土中用羽根付	0000	ZX320380	本	積-3-P458			
シンプル	A-18 (φ14用)	0000	ZX320390	個	積-3-P458			
シンプル	A-20 (φ16用)	0000	ZX320400	個	積-3-P458			
シンプル	A-22 (φ18用)	0000	ZX320410	個	積-3-P458			

kk10_交安資材(H25.4.1).xls 6/13

(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			
支柱 (埋込み式) 亜鉛メッキ	H125×125 L=3000	0000	ZX320420	本		*		
支柱 (埋込み式) 亜鉛メッキ	H125×125 L=3500	0000	ZX320430	本		*		
支柱 (埋込み式) 亜鉛メッキ	H125×125 L=4000	0000	ZX320440	本		*		
支柱 (埋込み式) 亜鉛メッキ	H150×150 L=3000	0000	ZX320450	本		*		
支柱 (埋込み式) 亜鉛メッキ	H150×150 L=3500	0000	ZX320460	本		*		
支柱 (埋込み式) 亜鉛メッキ	H150×150 L=4000	0000	ZX320470	本		*		
支柱 (ヒンジ式・岩) 亜鉛メッキ	H100×100 L=1950	0000	ZX320480	本	積-3-P458			
支柱 (ヒンジ式・岩) 亜鉛メッキ	H100×100 L=2450	0000	ZX320490	本	33,900			
支柱 (ヒンジ式・岩) 亜鉛メッキ	H100×100 L=2950	0000	ZX320500	本	36,700			
支柱 (ヒンジ式・岩) 亜鉛メッキ	H100×100 L=3450	0000	ZX320510	本	39,400			
支柱 (ヒンジ式・土) 亜鉛メッキ	H100×100 L=1950	0000	ZX320520	本	積-3-P458			
支柱 (ヒンジ式・土) 亜鉛メッキ	H100×100 L=2450	0000	ZX320530	本	36,300			
支柱 (ヒンジ式・土) 亜鉛メッキ	H100×100 L=2950	0000	ZX320540	本	積-3-P458			
支柱 (ヒンジ式・土) 亜鉛メッキ	H100×100 L=3450	0000	ZX320550	本	41,100			
支柱 (ミニP式) 亜鉛メッキ	L50×50×6 1000	0000	ZX320560	基	10,200			
支柱 (ミニP式) 亜鉛メッキ	L65×65×6 1500	0000	ZX320570	基	17,800			
支柱 (埋込式)	地上高2.0m	0000	ZX320580	本	*			
支柱 (埋込式)	地上高2.5m	0000	ZX320590	本	*			
支柱 (埋込式)	地上高3.0m	0000	ZX320600	本	*			
支柱 (ヒンジ式)	地上高2.0m 土中用	0000	ZX320610	本	積-3-P458			
支柱 (ヒンジ式)	地上高3.0m 土中用	0000	ZX320620	本	積-3-P458			
支柱 (ヒンジ式)	地上高2.0m 岩盤用	0000	ZX320630	本	建-3-P367			
支柱 (ヒンジ式)	地上高3.0m 岩盤用	0000	ZX320640	本	建-3-P367			

- 注) 1 特殊タイプを設置する場合は、見積価格等を参考にして単価を決定すること。
2 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。
3 カラー亜鉛メッキの金網については、海岸地域、公園内あるいは景勝地等で環境保護の必要性を有する箇所において使用のこと。
4 支柱には、付属品 (Uボルト、止め金具、ジャックル、アンカーボルト等) を含む。

(3) 落石防止柵

ケーブル (ネット含 3種亜鉛メッキ)	3本掛 18φ	0000	ZX330010	m	2,310			
ケーブル (ネット含 カラー亜鉛メッキ)	3本掛 18φ	0000	ZX330020	m	2,570			
中間支柱 (Uボルト付 塗装仕上)	コンクリート建込 (3本掛)	0000	ZX330030	本	6,420			
中間支柱 (Uボルト付 メッキ仕上)	コンクリート建込 (3本掛)	0000	ZX330040	本	6,860			
端末支柱 (索端金具付 塗装仕上)	コンクリート建込 (3本掛)	0000	ZX330050	本	41,900			
端末支柱 (索端金具付 メッキ仕上)	コンクリート建込 (3本掛)	0000	ZX330060	本	44,100			

kk10_交安資材(H25.4.1).xls 7/13

(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			
ケーブル (ネット含 3種亜鉛メッキ)	4本掛 18φ	0000	ZX330070	m	2,960			
ケーブル (ネット含 カラー亜鉛メッキ)	4本掛 18φ	0000	ZX330080	m	3,290			
中間支柱 (Uボルト付 塗装仕上)	コンクリート建込 (4本掛)	0000	ZX330090	本	7,590			
中間支柱 (Uボルト付 メッキ仕上)	コンクリート建込 (4本掛)	0000	ZX330100	本	8,170			
端末支柱 (索端金具付 塗装仕上)	コンクリート建込 (4本掛)	0000	ZX330110	本	51,900			
端末支柱 (索端金具付 メッキ仕上)	コンクリート建込 (4本掛)	0000	ZX330120	本	54,600			
ケーブル (ネット含 3種亜鉛メッキ)	5本掛 18φ	0000	ZX330130	m	積-3-P460			
ケーブル (ネット含 カラー亜鉛メッキ)	5本掛 18φ	0000	ZX330140	m	3,920			
中間支柱 (Uボルト付 塗装仕上)	コンクリート建込 (5本掛)	0000	ZX330150	本	積-3-P460			
中間支柱 (Uボルト付 メッキ仕上)	コンクリート建込 (5本掛)	0000	ZX330160	本	積-3-P460			
端末支柱 (索端金具付 塗装仕上)	コンクリート建込 (5本掛)	0000	ZX330170	本	積-3-P460			
端末支柱 (索端金具付 メッキ仕上)	コンクリート建込 (5本掛)	0000	ZX330180	本	積-3-P460			
ケーブル (ネット含 3種亜鉛メッキ)	6本掛 18φ	0000	ZX330190	m	積-3-P460			
ケーブル (ネット含 カラー亜鉛メッキ)	6本掛 18φ	0000	ZX330200	m	4,840			
中間支柱 (Uボルト付 塗装仕上)	コンクリート建込 (6本掛)	0000	ZX330210	本	積-3-P460			
中間支柱 (Uボルト付 メッキ仕上)	コンクリート建込 (6本掛)	0000	ZX330220	本	積-3-P460			
端末支柱 (索端金具付 塗装仕上)	コンクリート建込 (6本掛)	0000	ZX330230	本	積-3-P460			
端末支柱 (索端金具付 メッキ仕上)	コンクリート建込 (6本掛)	0000	ZX330240	本	積-3-P460			

- 注) 1 上記製品はコンクリート中建込用である。
2 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。
3 カラー亜鉛メッキの金網については、公園内等、環境保護の必要性を有する箇所において使用のこと。
4 支柱はメッキ仕上を原則とする。塗装仕上の支柱を使用するときは、設置後の維持管理を充分考慮すること。

(4) 標識板

案内標識 (101~117A)	厚2mm カプセルレンズ型	0000	ZX340010	m2	積-3-P333			
案内標識 (101~117A)	厚2mm 文字カプセル素地封入	0000	ZX340020	m2	56,400			
案内標識 (101~117A)	厚2mm 封入レンズ型	0000	ZX340030	m2	積-3-P333			
取付金具 (101~117A)	アルミTアングル80×80×8	0000	ZX340040	m	積-3-P333			
取付金具 (101~117A)	リブ金具 50×50×25	0000	ZX340050	組	積-3-P333			
取付金具 (101~117A)	クランプ型ブラケット φ139.8~216.3	0000	ZX340060	個	積-3-P333			
案内標識 (118-A)	倍率1.0アルミ封入レンズ	0000	ZX340200	枚	7,080			
案内標識 (118-A)	倍率1.3アルミ封入レンズ	0000	ZX340210	枚	11,900			
案内標識 (118-A)	倍率1.6アルミ封入レンズ	0000	ZX340220	枚	18,100			
案内標識 (118-2A)	倍率1.0アルミ封入レンズ	0000	ZX340230	枚	6,380			
案内標識 (118-2A)	倍率1.3アルミ封入レンズ	0000	ZX340240	枚	10,700			

kk10_交安資材(H25.4.1).xls 8/13

(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			
案内標識 (118-2A)	倍率1.6アルミ封入レンズ	0000	ZX340250	枚	16,300			
警戒標識 (201~215)	倍率1.0アルミ封入レンズ	0000	ZX340260	枚	7,370			
警戒標識 (201~215)	倍率1.3アルミ封入レンズ	0000	ZX340270	枚	12,400			
警戒標識 (201~215)	倍率1.6アルミ封入レンズ	0000	ZX340280	枚	18,800			
規制標識 (301~325-4)	倍率1.0アルミ封入レンズ	0000	ZX340290	枚	6,880			
規制標識 (301~325-4)	倍率1.5アルミ封入レンズ	0000	ZX340300	枚	21,300			
案内標識 (118-A)	倍率1.0カプセルレンズ	0000		枚	10,400			
案内標識 (118-A)	倍率1.3カプセルレンズ	0000		枚	17,600			
案内標識 (118-A)	倍率1.6カプセルレンズ	0000		枚	26,800			
案内標識 (118-B, C)	倍率1.0広角プリズムレンズ	0000		枚	28,700			
案内標識 (118-B, C)	倍率1.5広角プリズムレンズ	0000		枚	64,900			
案内標識 (118-2B, 2C)	倍率1.0広角プリズムレンズ	0000		枚	28,700			
案内標識 (118-2B, 2C)	倍率1.5広角プリズムレンズ	0000		枚	64,900			
案内標識 (118-2A)	倍率1.0カプセルレンズ	0000		枚	9,440			
案内標識 (118-2A)	倍率1.3カプセルレンズ	0000		枚	15,900			
案内標識 (118-2A)	倍率1.6カプセルレンズ	0000		枚	24,100			
警戒標識 (201~215)	倍率1.0カプセルレンズ	0000		枚	10,800			
警戒標識 (201~215)	倍率1.3カプセルレンズ	0000		枚	18,400			
警戒標識 (201~215)	倍率1.6カプセルレンズ	0000		枚	27,800			
規制標識 (301~325-4)	倍率1.0カプセルレンズ	0000		枚	10,700			
規制標識 (301~325-4)	倍率1.5カプセルレンズ	0000		枚	25,500			

注) 1 現場着の価格とする。

2 案内標識 (101~117A) の形式、寸法又、主要幹線の扱い等については「道路標識設置基準同解説」によること。

3 案内標識 (101~117A) 以外の案内標識及び警戒標識並びに規制標識は取付金具を含む価格である。

(5) 支柱

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
合成柱	径76.3×2.8P S又は径77.0C P	0000	ZX350010	m	建-3-P225			
テーパーポール (埋込式)	錆止塗装 末口径70mm	0000	ZX350020	本	建-3-P225			
テーパーポール (埋込式)	錆止塗装 末口径75mm	0000	ZX350030	本	建-3-P225			
テーパーポール (埋込式)	錆止塗装 末口径85mm	0000	ZX350040	本	建-3-P225			
テーパーポール (埋込式)	錆止塗装 末口径95mm	0000	ZX350050	本	建-3-P225			
テーパーポール (埋込式)	亜鉛メッキ仕上 末口径70mm	0000	ZX350060	本	建-3-P225			
テーパーポール (埋込式)	亜鉛メッキ仕上 末口径75mm	0000	ZX350070	本	建-3-P225			
テーパーポール (埋込式)	亜鉛メッキ仕上 末口径85mm	0000	ZX350080	本	建-3-P225			
テーパーポール (埋込式)	亜鉛メッキ仕上 末口径95mm	0000	ZX350090	本	建-3-P225			

kk10_交安資材(H25.4.1).xls 9/13

(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			
テーパーポール (ベース式)	錆止塗装 末口径70mm	0000	ZX350100	本	建-3-P225			
テーパーポール (ベース式)	錆止塗装 末口径75mm	0000	ZX350110	本	建-3-P225			
テーパーポール (ベース式)	錆止塗装 末口径85mm	0000	ZX350120	本	建-3-P225			
テーパーポール (ベース式)	錆止塗装 末口径95mm	0000	ZX350130	本	建-3-P225			
テーパーポール (ベース式)	亜鉛メッキ仕上 末口径70mm	0000	ZX350140	本	建-3-P225			
テーパーポール (ベース式)	亜鉛メッキ仕上 末口径75mm	0000	ZX350150	本	建-3-P225			
テーパーポール (ベース式)	亜鉛メッキ仕上 末口径85mm	0000	ZX350160	本	建-3-P225			
テーパーポール (ベース式)	亜鉛メッキ仕上 末口径95mm	0000	ZX350170	本	建-3-P225			
オーバークラック (F型・逆L型・T型)	S T K400 溶融亜鉛メッキ仕上	0000	ZX350180	t	積-3-P333			
オーバークラック (トラス型)	S T K400 溶融亜鉛メッキ仕上	0000	ZX350190	t	積-3-P333			
アンカーボルト		0000	ZX350200	t	コスト-1(冬)-P109			

(備考) 1. 標準柱重量=本体重量+ボルト (標識板およびアンカーボルト含まず)

2. 価格は現場着とする。

(6) 視線誘導標

視線誘導標	形鋼L=1.4~1.6m φ70片面	0000	ZX360010	本	2,850			
-------	--------------------	------	----------	---	-------	--	--	--

(備考) 1. 価格は現場着とする。

(7) 道路反射鏡

道路反射鏡	アクリル樹脂製 φ60 1面	0000	ZX370010	基	44,700			
道路反射鏡	アクリル樹脂製 φ60 2面	0000	ZX370020	基	80,700			
道路反射鏡	アクリル樹脂製 φ80 1面	0000	ZX370030	基	57,100			
道路反射鏡	アクリル樹脂製 φ80 2面	0000	ZX370040	基	107,000			
道路反射鏡	アクリル樹脂製 φ100 1面	0000	ZX370050	基	73,300			
道路反射鏡	アクリル樹脂製 φ100 2面	0000	ZX370060	基	137,000			
道路反射鏡	ステンレス製 φ60 1面	0000	ZX370070	基	51,600			
道路反射鏡	ステンレス製 φ60 2面	0000	ZX370080	基	94,500			
道路反射鏡	ステンレス製 φ80 1面	0000	ZX370090	基	63,500			
道路反射鏡	ステンレス製 φ80 2面	0000	ZX370100	基	120,000			
道路反射鏡	ステンレス製 φ100 1面	0000	ZX370110	基	80,700			
道路反射鏡	ステンレス製 φ100 2面	0000	ZX370120	基	152,000			
道路反射鏡	P C A樹脂製 φ60 1面	0000	ZX370130	基	46,000			
道路反射鏡	P C A樹脂製 φ60 2面	0000	ZX370140	基	83,300			
道路反射鏡	P C A樹脂製 φ80 1面	0000	ZX370150	基	58,300			
道路反射鏡	P C A樹脂製 φ80 2面	0000	ZX370160	基	109,000			
道路反射鏡	P C A樹脂製 φ100 1面	0000	ZX370170	基	76,700			

kk10_交安資材(H25.4.1).xls 10/13

(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			
道路反射鏡	PC A樹脂製φ100 2面	0000	ZX370180	基	144,000			
支柱の曲げ加工費	外径76.3mm	0000	ZX370190	本	建-3-P226			
支柱の曲げ加工費	外径89.1mm	0000	ZX370200	本	積-3-P335			
(備考) 1. 取付金物、注意板(樹脂板厚さ2.0mm)、支柱(合成樹脂) ポール等一式を含む現場着価格とする。 2. 支柱は外径76.3mm、内厚 3.2mm、長さ 3.6m " 76.3mm " 3.2mm " 4.0m " 89.1mm " 3.2mm " 4.4m " 101.6mm " 4.0mm " 4.8mの4規格である。 3. 支柱は合成樹脂被覆とする。(アンカーバーφ13×300 2本含む)								
(8) 道路照明器材								
道路照明用								
ランプ	けい光水銀ランプHF200W	0000	ZX380010	個	建-3-P595			
ランプ	けい光水銀ランプHF250W	0000	ZX380020	個	建-3-P595			
ランプ	けい光水銀ランプHF300W	0000	ZX380030	個	建-3-P595			
ランプ	けい光水銀ランプHF400W	0000	ZX380040	個	建-3-P595			
高圧ナトリウムランプ	直管形 NHT180W 水銀灯安定器点灯形	0000		個	建-3-P595			
高圧ナトリウムランプ	直管形 NHT220W 水銀灯安定器点灯形	0000		個	建-3-P595			
灯具	セミカセットオフ A形 KSC-4	0000	ZX380050	個	建-3-P591			
灯具	直線ポール用照明器具	0000		個	41,800			
鋼管テーパーポール	亜鉛メッキ 丸テーパー 1灯型 8m 埋込式	0000	ZX380060	本	積-3-P702			
鋼管テーパーポール	亜鉛メッキ 丸テーパー 1灯型 8m ベース式	0000	ZX380070	本	積-3-P702			
鋼管テーパーポール	亜鉛メッキ 丸テーパー 2灯型 8m ベース式	0000	ZX380080	本	積-3-P702			
鋼管テーパーポール	亜鉛メッキ 丸テーパー 1灯型 10m ベース式	0000	ZX380090	本	積-3-P702			
鋼管テーパーポール	亜鉛メッキ 丸テーパー 2灯型 10m ベース式	0000	ZX380100	本	積-3-P702			
鋼管テーパーポール	亜鉛メッキ 丸テーパー直線型 8m ベース式	0000		本	積-3-P702			
鋼管テーパーポール	亜鉛メッキ 丸テーパー直線型 10m ベース式	0000		本	積-3-P702			
安定器	定電力高力率形100V200W用	0000	ZX380110	個	建-3-P593			
安定器	定電力高力率形100V250W用	0000	ZX380120	個	建-3-P593			
安定器	定電力高力率形100V300W用	0000	ZX380130	個	建-3-P593			
安定器	定電力高力率形100V400W用	0000	ZX380140	個	建-3-P593			
安定器	一般高力率安定器 100V 200W用	0000		個	建-3-P593			
安定器	一般高力率安定器 100V 250W用	0000		個	建-3-P593			
自動点滅器	100V6A光電式プラグイン式	0000	ZX380150	個	建-3-P592			
端子ボックス(スイッチ付)	単独形	0000	ZX380160	個	建-3-P584			

kk10_交安資材(H25.4.1).xls 11/13

(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			
端子ボックス(スイッチ付)	連続形	0000	ZX380170	個	建-3-P584			
ビニール配線	600V VV-F2mm 2心	0000	ZX380180	m	建-3-P522			
横断歩道橋用								
ランプ	けい光水銀ランプHF300;(歩道橋用)	0000	ZX380190	個	建-3-P595			
灯具	H738と同程度のもの;(歩道橋用)	0000	ZX380200	個	19,800			
ポール	溶融亜鉛メッキ 3.5mベース式 亜鉛メッキ直線型;(歩道橋用)	0000	ZX380210	本	101,000			
ポール	溶融亜鉛メッキ 3.5mベース式 亜鉛メッキ円弧型;(歩道橋用)	0000	ZX380220	本	113,000			
ポール	溶融亜鉛メッキ 3.5mベース式 錆止め2回直線型;(歩道橋用)	0000	ZX380230	本	118,000			
ポール	溶融亜鉛メッキ 3.5mベース式錆 止め2回円弧型;(歩道橋用)	0000	ZX380240	本	134,000			
安定器	定電力高力率形100V300W;(歩道橋用)	0000	ZX380250	個	建-3-P593			
自動点滅器	100V6A光電式プラグイン式;(歩道橋用)	0000	ZX380260	個	建-3-P592			
端子ボックス(スイッチ付)	単独形;(歩道橋用)	0000	ZX380270	個	建-3-P584			
端子ボックス(スイッチ付)	連続形;(歩道橋用)	0000	ZX380280	個	建-3-P584			
注) 1. 現場着価格とする。 取引条件及び標準取引量については物価資料によること。 2. ランプHF200X、HF250Xは8mポール、HF300X、HF400Xは10mとする。								
(9) 横断歩道橋用材								
幅かくし	硬質塩化ビニール板(厚3mm)	0000	ZX390010	m2	3,470			
舗装	ノンスリップC型	0000	ZX390020	枚	1,800			
舗装	タイルH型	0000	ZX390030	枚	1,460			
舗装	薄層舗装用材料 厚8mm	0000	ZX390040	m2	4,890			
手摺	アルミ製 φ38mm	0000	ZX390050	m	*			
注) 1. 現場着価格とする。 2. 幅かくし、Uボルト等取付材料及びロス分を含む。(階段部分を含む)								
(10) 保安施設・機材(安全費積上げ積算用)								
工事予告標示板	W80cm×H240cm	0000	ZX400010	枚	7,000			
道路工事中標示板	W110cm×H140cm	0000	ZX400020	枚	建-3-P228			
まわり道標示板	W110cm×H140cm	0000	ZX400030	枚	建-3-P228			
警戒標識	H240cm 1.3倍以上;(211)	0000	ZX400040	枚	12,400			
警戒標識	H240cm 1.3倍以上;(212-2)	0000	ZX400050	枚	12,400			
警戒標識	H240cm 1.3倍以上;(213)	0000	ZX400060	枚	12,400			
案内標識;(120-A)	H240cm	0000	ZX400100	枚	5,850			

kk10_交安資材(H25.4.1).xls 12/13

(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				
バリケード	H80cm×W120cm	0000	ZX400110	枚	1,800				
バリケード；(市街地用)	H120cm×W180cm(市街地用)	0000	ZX400120	枚	6,000				
保安灯(点滅)	H=100cm DC3V 電池式	0000	ZX400130	基	1,000				
保安灯(点滅)	H=1m AC100V10W 電源式	0000	ZX400140	基	2,000				
回転灯；H=170cm 三脚含む	AC100V 200V用 H=170cm	0000	ZX400150	基	14,200				
セイフティコーン；H=45cm	ラバーコーン H=45cm以上	0000	ZX400160	基	建-3-P227				
信号機(2灯式)	AC100V H=250cm	0000	ZX400170	組	建-3-P227				
スズラン灯(3mピッチ)	AC100V 40W 赤色	0000	ZX400180	m	316				
注) 製品価格である。									

kk10_交安資材(H25.4.1).xls 13/13