

みんなで  
デコ活

Mission ZERO  
2050 Mie

脱炭素社会をめざして

# 再配達ゼロへ!!



ご存知ですか?

ライフスタイルにあわせて  
受け取り方が選べます



日付・時間帯  
指定



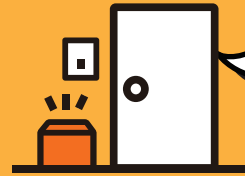
宅配ロッカー

自宅以外での  
受取方法の活用

コンビニ受取



宅配事業者が  
提供する  
サービスの利用



宅配ボックス・  
置き配の利用

## 再配達による環境負荷の増大や社会的損失

再配達のトラックから  
排出されるCO<sub>2</sub>は

およそ **42万ト**



宅配便の再配達により  
消費されている労働力は **1.8億時間**

例える 10人のうち1人のドライバーは、  
なら… 1日中再配達を担当している計算になります。

通常配達  再配達 

出典：国土交通省「宅配の再配達の削減に向けた受取方法の多様化の保護等に関する検討会報告書」より

SUSTAINABLE  
DEVELOPMENT  
GOALS

8 働きがいも  
経済成長も



9 産業と技術革新の  
基盤をつくらう



11 住み続けられる  
まちづくりを



12 つくる責任  
つかう責任



13 気候変動に  
具体的な対策を



17 パートナリシップで  
目標を達成しよう



デコ活

JP 日本郵便 POST

ヤマト運輸

三重県

桑名市

Carbon Offset for  
17.8 g-CO<sub>2</sub>eqs  
Waterless  
Printing. Naturally.

問い合わせ先：三重県環境生活部環境共生局地球温暖化対策課 電話059-224-2368 mail:earth@pref.mie.lg.jp

