

F-b

HORIBAの環境適合設計

環境

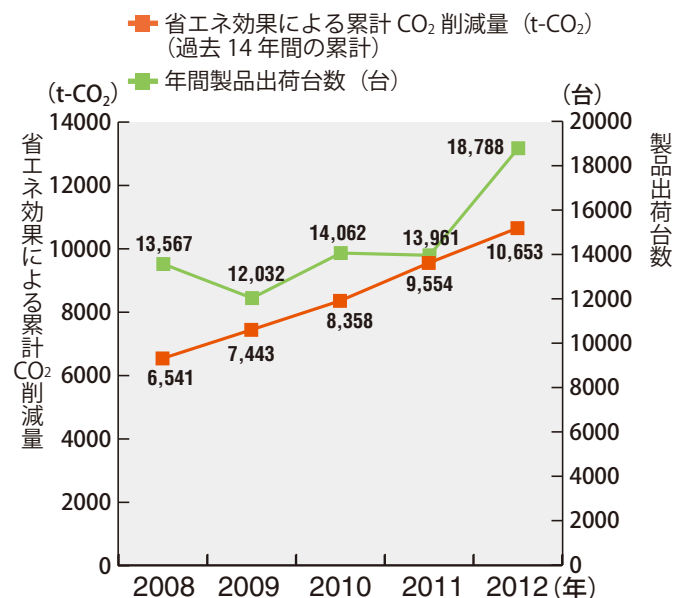
ライフサイクルを考慮した製品を社会に送り出すために、新製品開発時には環境適合設計を行い、社内基準をクリアした製品は環境適合製品と位置づけています。これまでの取り組みの結果、製品使用におけるCO₂排出削減効果は、過去10年間の累計を基に算出した場合、従来製品比約36%となっています。

環境適合設計評価分類

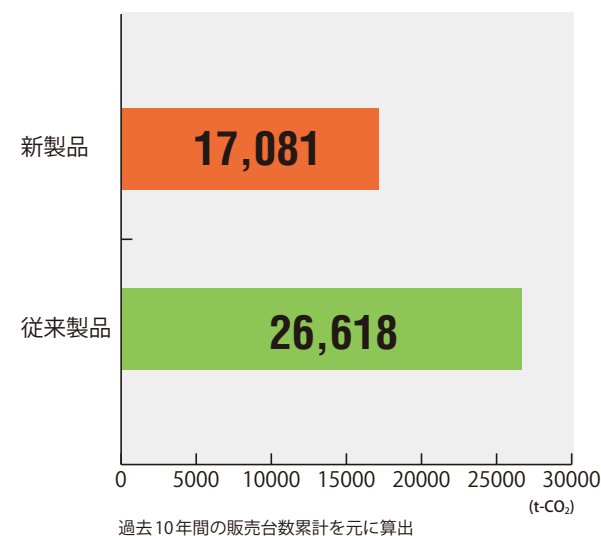
1. 減量化
2. 長寿命化
3. 再資源化
4. 分解性
5. 処理容易性
6. 環境保全性
7. 省エネルギー
8. 情報提供

環境配慮型省エネ製品の出荷におけるCO₂削減効果

対象範囲：(株)堀場製作所



環境配慮型省エネ製品の新旧CO₂排出量比較



KEYWORDS

：| 環境適合設計 | 環境適合製品