

F-b HORIBAの環境適合設計

環境

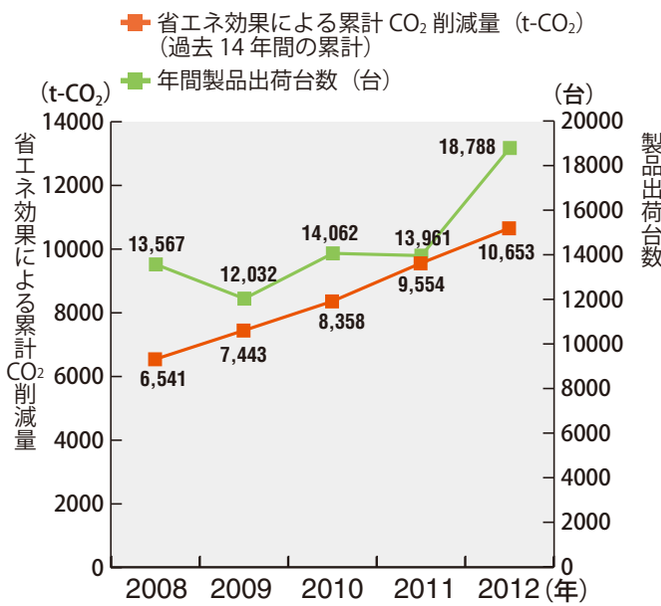
ライフサイクルを考慮した製品を社会に送り出すために、新製品開発時には環境適合設計を行い、社内基準をクリアした製品は環境適合製品と位置づけています。これまでの取り組みの結果、製品使用におけるCO₂排出削減効果は、過去10年間の累計を基に算出した場合、従来製品比約36%となっています。

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

