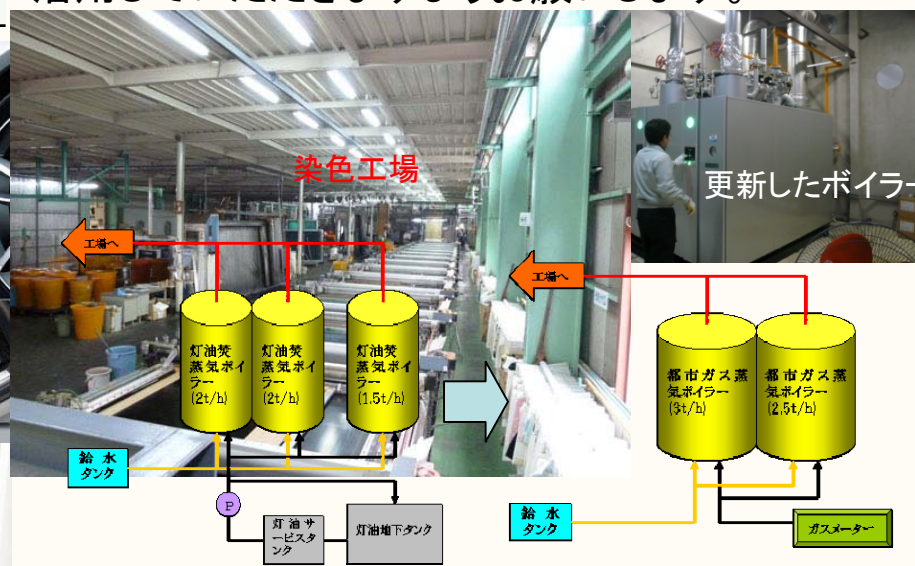
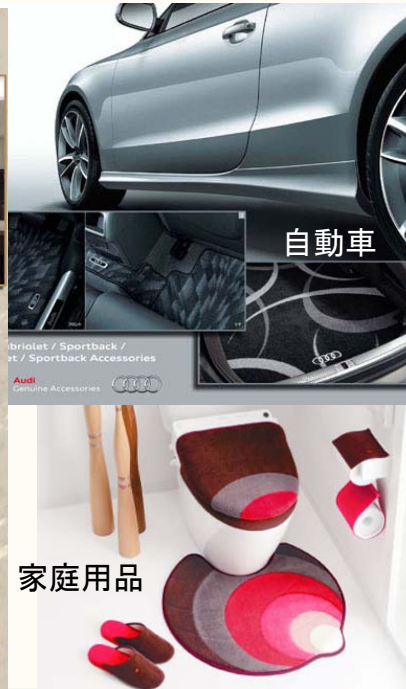


当社では、プリント工場の染色機器等の設備に大量の蒸気を使用していますが、省エネ・環境対策の一環として、灯油を使用するボイラーから都市ガス高効率ボイラーに転換することにより、温室効果ガスの削減を図っています。



プロジェクトの実施場所	大阪府貝塚市二色南町
削減量(予測)	年間 188 t-CO2
在庫量	0 t-CO2(24年7月時点)
クレジットの次回発行予定	25年10月
1t-CO2あたりの希望単価	¥10,000-

家庭用品から車まで、快適な生活空間を提供するため、当社は耐久性と微妙な色合いを醸し出すカーペット、マット等の高度なプリント染色技術の開発に取り組んでおります。ニッチな染色技術で社会に貢献する、三和合織の大阪もんクレジットを活用していただきますようお願いします。



プロジェクトの概略

■担当者連絡先

(氏名:川崎 孝、TEL:072-436-6300(代))

E-mail:kawasaki@sanwagosen.co.jp)