

平成16年 4月28日

# MFTMゼロエミッションへの取組み



三菱ふそうテクノメタル(株)

取締役 古宮 尚美

# 1. MFTMの概要

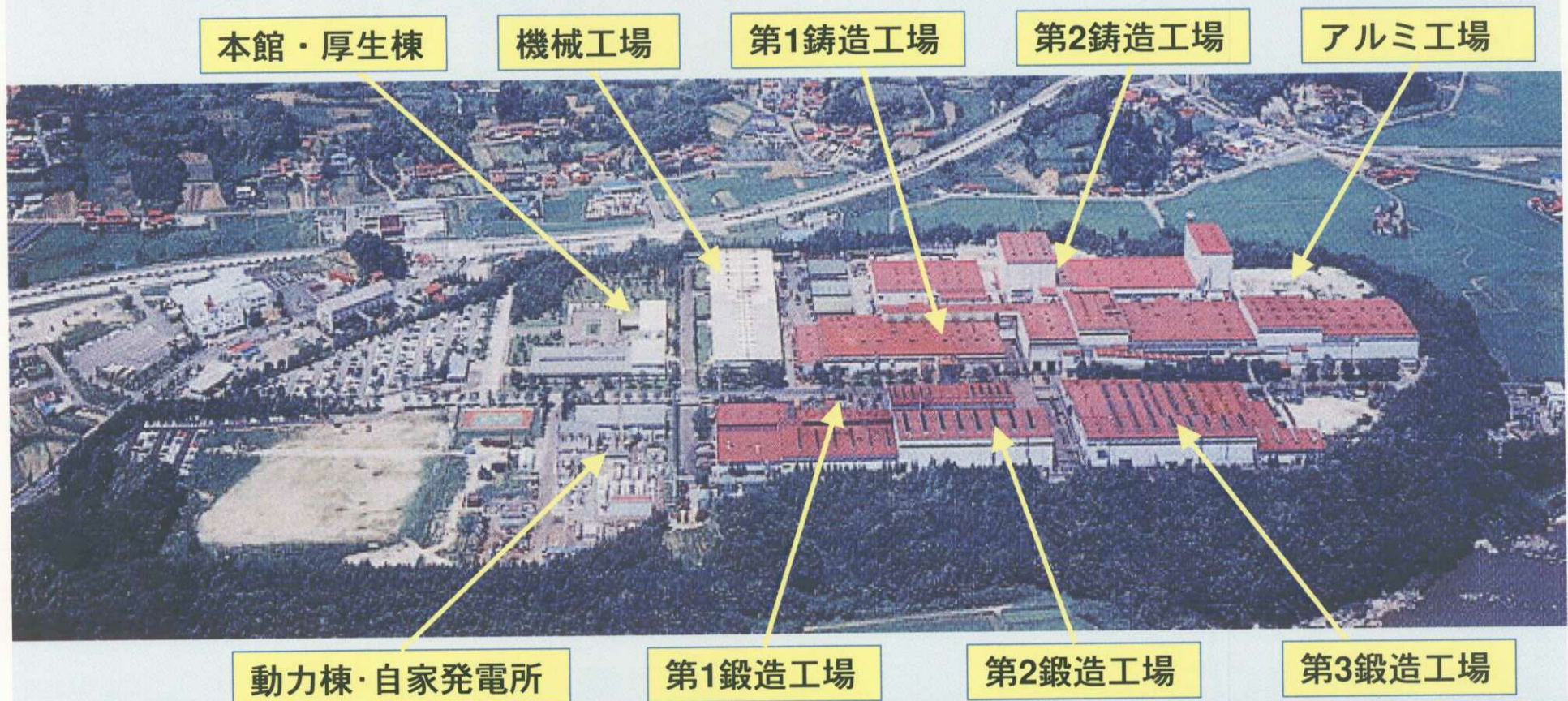
福島県二本松市高田100

敷地面積 326,000 m<sup>2</sup>

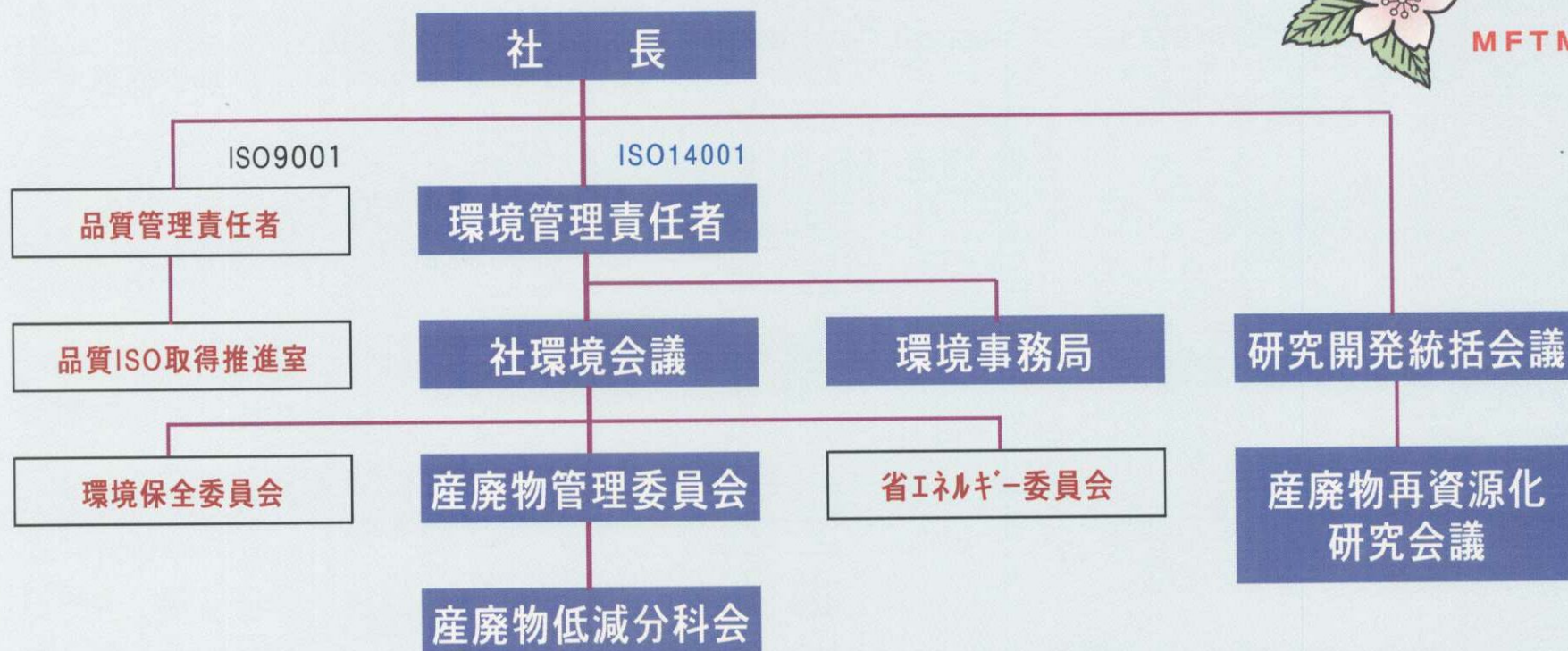
建築面積 66,500 m<sup>2</sup>

平成15年度売上 277億円

社員数 879名



## 4. 産業廃棄物管理推進組織



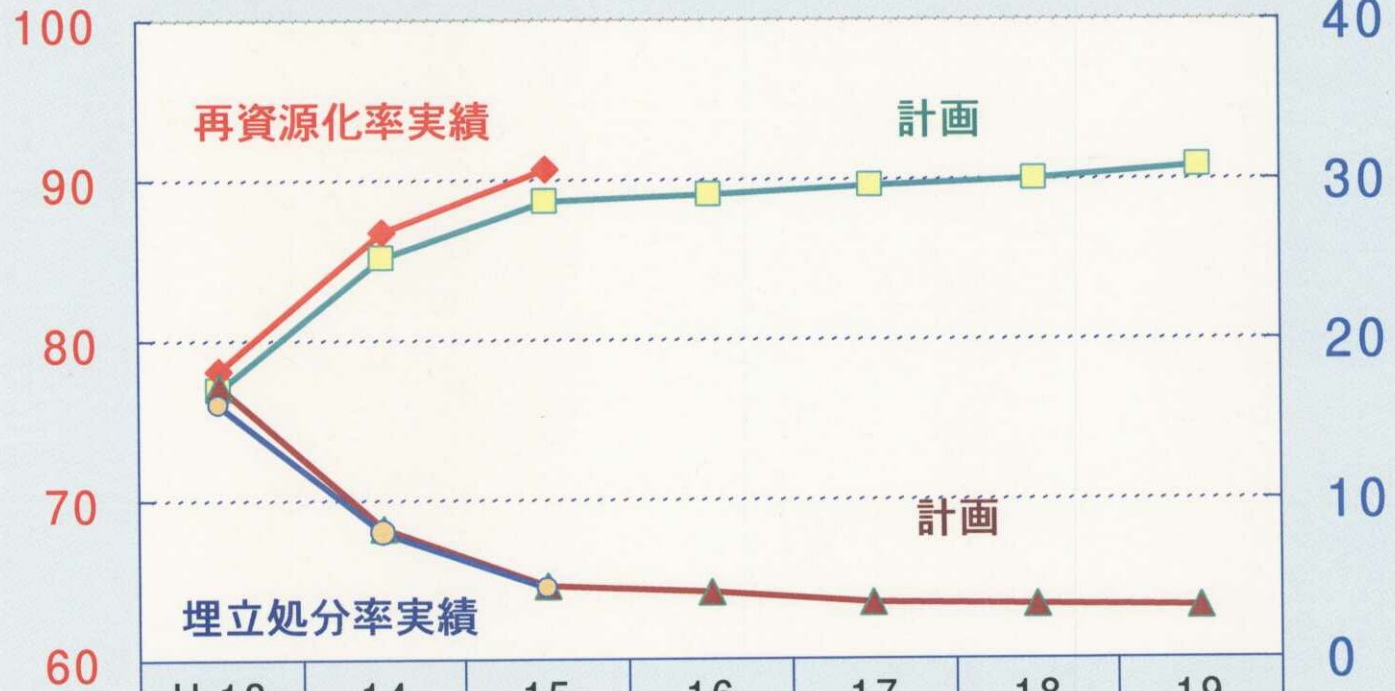
①ISO14001の認証取得 初回登録日:平成15年3月20日 JARI-RB 登録番号:JAER-0461

②平成16年度 ISO14001 社の環境目的・目標マネジメントプログラムへ「廃棄物の削減、再利用、再資源化」を掲げ、本年度目標を「再資源化率 89%」「埋立処分率4.2%」へ設定し活動中。

# 8. 埋立処分率・再資源化率の推移

再資源化率  
(%)

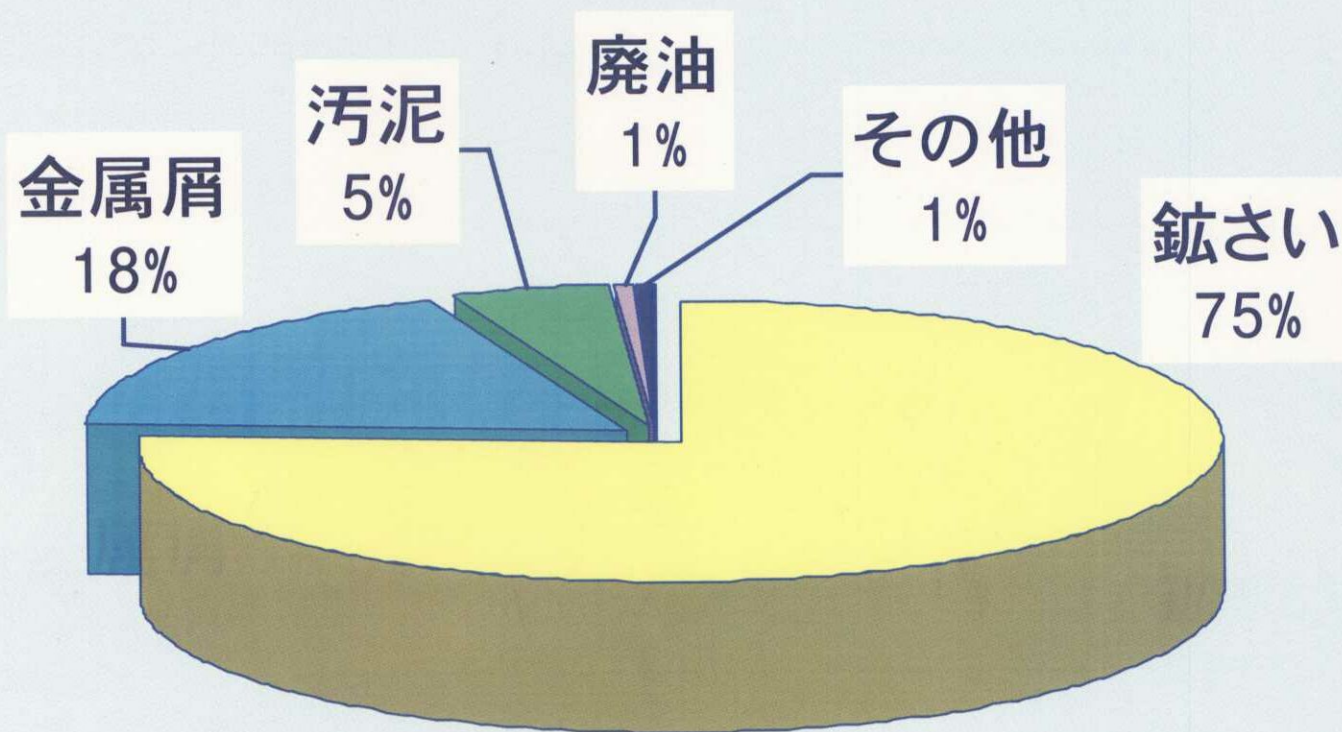
埋立処分率  
(%)



	H 13	14	15	16	17	18	19
再資源化率(計画)	76.9	85.1	88.7	89	89.6	90	90.8
再資源化率(実績)	78.1	86.8	90.7				
埋立処分率(計画)	17.1	8.3	4.6	4.2	3.5	3.4	3.3
埋立処分率(実績)	16	8	4.5				

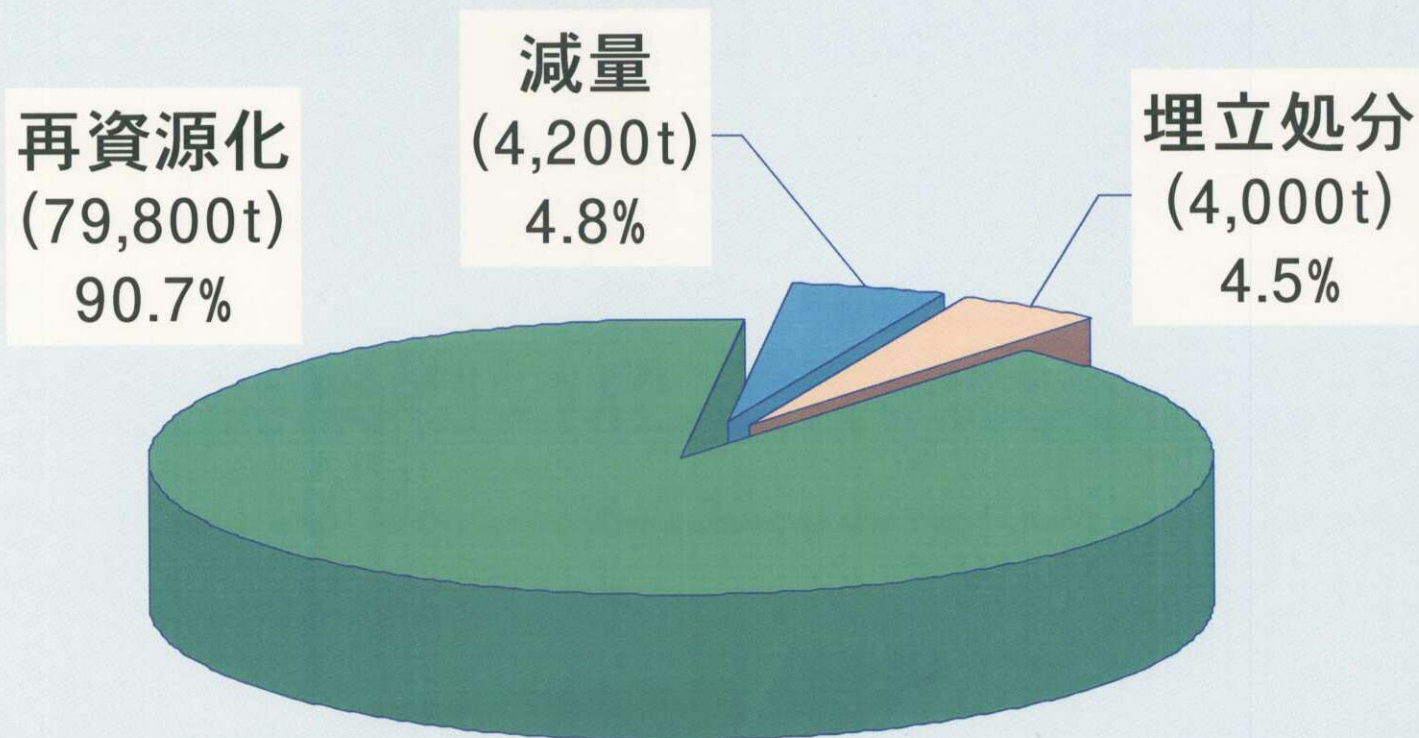
## 9. 産業廃棄物発生量(H15年度実績)

発生量: 88,000トン/年



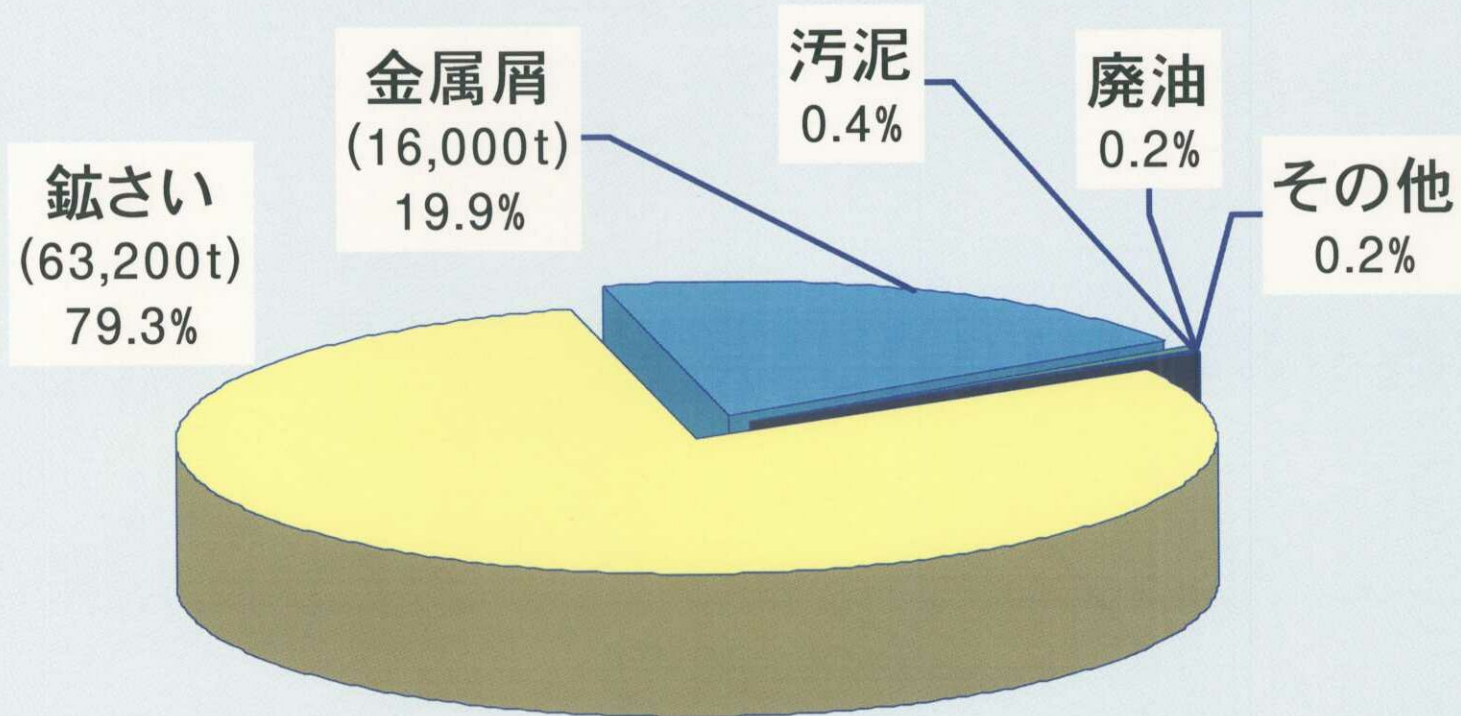
# 10. 産業廃棄物処理方法(H15年度実績)

処理量: 88,000t/年



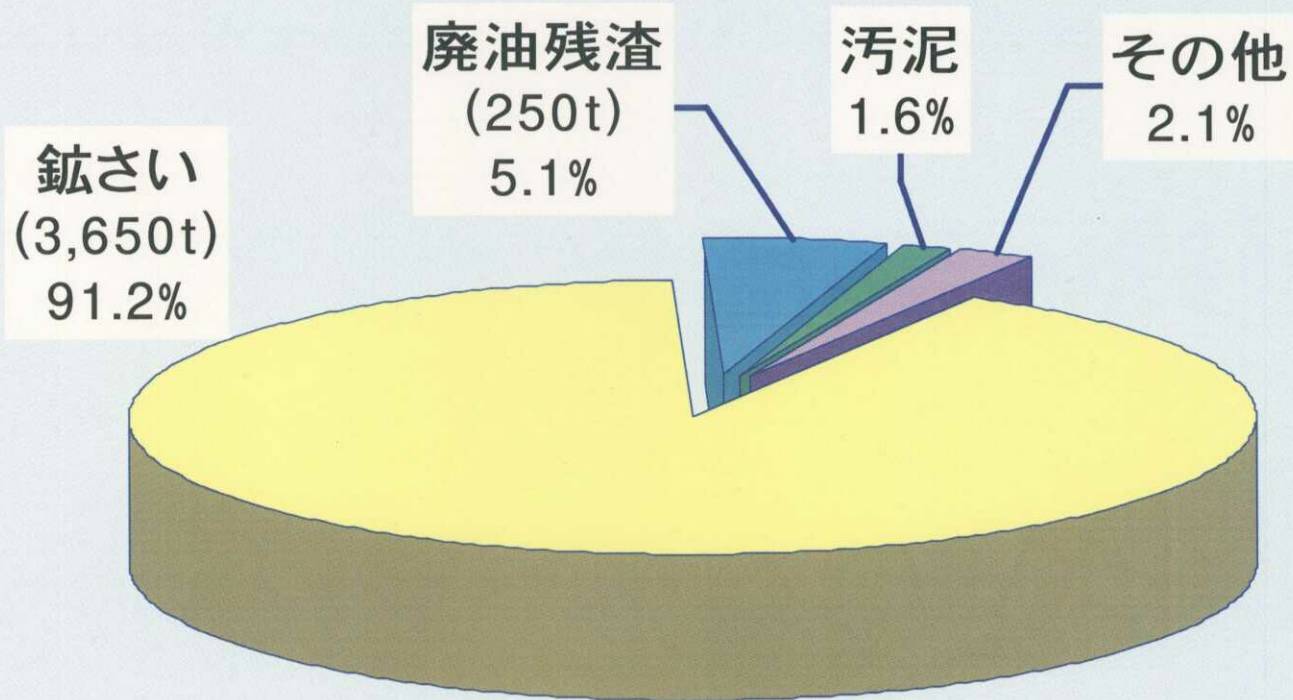
# 11. 産業廃棄物再資源化(H15年度実績)

再資源化量: 79,800t/年



## 12. 埋立処分の内訳(H15年度実績)

埋立処分量:4.000t/年





# 13. 再資源化の内容

① 鉋さい

社内再生利用

社外セメント原料

② 金属屑

社内溶解材料

社外鉄鋼原料

③ スラグ

社外土壌改良材

社外セメント原料

④ 廃油・廃プラ等

社内燃料

社外燃料

## 16. 産業廃棄物税に対する要望

①再資源化の技術開発の推進・支援

②リサイクル資源の活用拡大

③リサイクル設備導入時の補助制度

④県内排出事業者に対する優遇税制