

シュレッダーダストを精選別

明海リサイクルセンター 電炉でトータル循環を



新設したスクラップ破砕設備



高精度で回収した非鉄資源

トビエ葉の連子立地、使用済み資源の立地、リサイクル事業展開する明海リサイクルセンター(愛知県七尾市)は、新設したスクラップ破砕設備と電炉を併用し、トータル循環を推進している。同社は、スクラップ破砕設備で高品位なスクラップを回収し、電炉で高品位なスクラップを溶融して、高品位なスクラップを製造している。同社は、スクラップ破砕設備で高品位なスクラップを回収し、電炉で高品位なスクラップを溶融して、高品位なスクラップを製造している。

リバー東松山事業所に新工場
電子スクラップ・基板の処理中心

TRBグループの「新工場」の屋根は、太陽光パネルを設置し、電力の節約を可能にする。また、電子スクラップの破砕処理も行う。同社は、電子スクラップの破砕処理も行う。同社は、電子スクラップの破砕処理も行う。

リバー東松山事業所に新工場
電子スクラップ・基板の処理中心

TRBグループの「新工場」の屋根は、太陽光パネルを設置し、電力の節約を可能にする。また、電子スクラップの破砕処理も行う。同社は、電子スクラップの破砕処理も行う。同社は、電子スクラップの破砕処理も行う。

リバー東松山事業所に新工場
電子スクラップ・基板の処理中心

TRBグループの「新工場」の屋根は、太陽光パネルを設置し、電力の節約を可能にする。また、電子スクラップの破砕処理も行う。同社は、電子スクラップの破砕処理も行う。同社は、電子スクラップの破砕処理も行う。

国内需給のひっ迫続く

アジアでは感染症も影響

2021年10月の鉄スクラップ動態の集計(単位:千トン)

品名	11月	10月	11月	10月	11月	10月
粗鋼	8,516,629	8,504,041	8,516,629	8,504,041	8,516,629	8,504,041
粗鋼用鉄屑	9,916,679	9,916,679	9,916,679	9,916,679	9,916,679	9,916,679
スクラップ用鉄屑	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000
スクラップ用鉄屑	6,377,000	6,377,000	6,377,000	6,377,000	6,377,000	6,377,000
スクラップ用鉄屑	6,377,000	6,377,000	6,377,000	6,377,000	6,377,000	6,377,000
スクラップ用鉄屑	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000
スクラップ用鉄屑	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000
スクラップ用鉄屑	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000
スクラップ用鉄屑	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000

2021年10月の鉄スクラップ動態先上り高品質(単位:千トン)

品名	11月	10月	11月	10月	11月	10月
粗鋼	8,516,629	8,504,041	8,516,629	8,504,041	8,516,629	8,504,041
粗鋼用鉄屑	9,916,679	9,916,679	9,916,679	9,916,679	9,916,679	9,916,679
スクラップ用鉄屑	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000
スクラップ用鉄屑	6,377,000	6,377,000	6,377,000	6,377,000	6,377,000	6,377,000
スクラップ用鉄屑	6,377,000	6,377,000	6,377,000	6,377,000	6,377,000	6,377,000
スクラップ用鉄屑	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000
スクラップ用鉄屑	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000
スクラップ用鉄屑	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000
スクラップ用鉄屑	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000	5,527,000

鉄スクラップの需給ひっ迫が続く。アジアでは感染症の影響も懸念されている。国内では、スクラップの回収率向上が課題となっている。また、海外からのスクラップ輸入も増加している。スクラップの品質向上も重要な課題となっている。

兵庫県と包括連携協定を締結
再活性化の分も期待

住友大阪セメントは、11月16日兵庫県と包括連携協定を締結した。この協定により、住友大阪セメントは、兵庫県の再活性化に貢献する。また、兵庫県の産業振興にも取り組む。住友大阪セメントは、兵庫県の再活性化に貢献する。また、兵庫県の産業振興にも取り組む。

金属リサイクルの共同研究を開始
EFT「リバー東松山事業所」

住友大阪セメントは、11月16日兵庫県と包括連携協定を締結した。この協定により、住友大阪セメントは、兵庫県の再活性化に貢献する。また、兵庫県の産業振興にも取り組む。住友大阪セメントは、兵庫県の再活性化に貢献する。また、兵庫県の産業振興にも取り組む。

工場系・使用済み資源の回収・金属類

工場系・使用済み資源の回収・金属類



住友大阪セメントと兵庫県の関係者