

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 30 年 1 月 16 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

消火器(ガス入り)

破裂、爆発の危険あり(リサイクル商品)



平成 30 年 1 月 16 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(400mm×350mm高さ150mm重さ10kg)



平成 30 年 1 月 23 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

コンプレッサー

(200mm×150mm高さ100mm重さ3kg)



平成 30 年 1 月 31 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(120mm×120mm高さ100mm重さ9kg)



平成 30 年 1 月 31 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

コンプレッサー

(300mm×150mm高さ150mm重さ11kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 30 年 1 月 18 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

トランス

170 × 150 × 高さ120 重さ5kg



平成 30 年 1 月 28 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

90 × 70 × 高さ60 重さ4kg

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 30 年 2 月 2 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

モーター

(150mm × 200mm高さ100mm重さ7kg)



平成 30 年 2 月 7 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(350mm × 350mm高さ100mm重さ6kg)



平成 30 年 2 月 9 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(100mm × 150mm高さ60mm重さ3kg)



平成 30 年 2 月 9 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(100mm × 150mm高さ60mm重さ3kg)



平成 30 年 2 月 9 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(50mm × 350mm高さ50mm重さ10kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 30 年 2 月 12 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

スプリング

(200mm × 300mm高さ200mm重さ3kg)

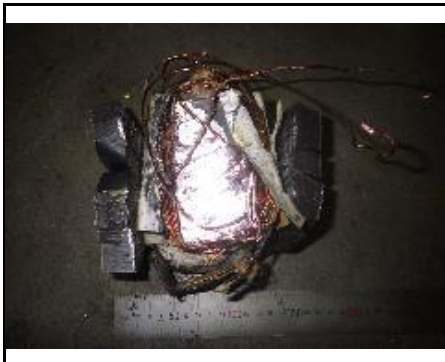


平成 30 年 2 月 12 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

モーター

(150mm × 250mm高さ100mm重さ5kg)



平成 30 年 2 月 20 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

トランス

(150mm × 150mm高さ100mm重さ6kg)



平成 30 年 2 月 20 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

油圧ジャッキ

(150mm × 200mm高さ150mm重さ9kg)



平成 30 年 2 月 21 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

コンプレッサー

(150mm × 200mm高さ150mm重さ10kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



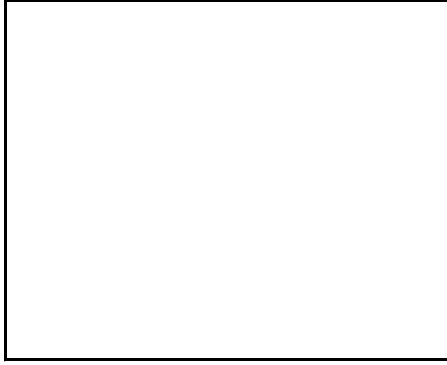
平成 30 年 2 月 21 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

モーター

(150mm×150mm高さ150mm重さ6kg)

メルタワー21で処理できないごみ



平成 年 月 日 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

H30年2月 破碎不適物取り出しは有りませんでした

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 30 年 3 月 2 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

モーター

(250mm×250mm高さ150mm重さ8kg)



平成 30 年 3 月 7 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

トランス

(150mm×150mm高さ150mm重さ6kg)



平成 30 年 3 月 7 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(70mm×450mm高さ50mm重さ3kg)



平成 30 年 3 月 7 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

機械部品

(150mm×300mm高さ100mm重さ10kg)



平成 30 年 3 月 9 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

機械部品

(70mm×350mm高さ60mm重さ6kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 30 年 3 月 9 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

機械部品

(70mm×350mm高さ60mm重さ6kg)



平成 30 年 3 月 9 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

モーター

(150mm×150mm高さ100mm重さ5kg)



平成 30 年 3 月 14 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(150mm×150mm高さ100mm重さ6kg)



平成 30 年 3 月 23 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(150mm×200mm高さ150mm重さ9kg)



平成 30 年 3 月 27 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

コンプレッサー

(150mm×200mm高さ150mm重さ10kg)



メルトタワー21で処理できないごみ



平成 30 年 3 月 27 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

機械部品

(150mm×550mm高さ150mm重さ15kg)



平成 30 年 3 月 27 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

トランス

(100mm×120mm高さ100mm重さ4kg)



平成 30 年 3 月 28 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(100mm×130mm高さ100mm重さ3kg)



平成 30 年 3 月 29 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(300mm×300mm高さ100mm重さ10kg)



平成 30 年 3 月 29 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

トランス

(150mm×150mm高さ150mm重さ6kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 30 年 3 月 5 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

ボーリングピン

直径120×280 重さ1kg



平成 30 年 3 月 6 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

ボーリングピン

直径120×280 重さ1kg



平成 30 年 3 月 6 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

ボーリングピン

直径120×210 重さ1kg



平成 30 年 3 月 18 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

100×100×高さ140 重さ2kg



平成 30 年 3 月 24 日

1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

直径110×高さ30 重さ2kg



平成 30 年 3 月 28 日

2 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

直径60×高さ80 重さ1.5kg



平成 30 年 3 月 29 日

2 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

直径140×高さ50 重さ1kg