

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 5 月 21 日 2 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄の塊

$\phi 160 \times 20\text{mm} \times 5\text{kg}$



平成 28 年 5 月 20 日 両系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

$\phi 150 \times 800\text{mm}$ のプラスチックロールが

大量に搬入され、破砕機で噛み込みが多発した

計16回



平成 28 年 5 月 20 日 ~ 31 日

両系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

ボーリングのピン

計8回



平成 28 年 6 月 3 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

$\phi 100 \times 1100\text{mm}$ 丸太 1本

$\phi 50 \times 1500\text{mm}$ 丸太 1本



平成 28 年 6 月 5 日 2 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

100x90mm 鉄の塊

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 6 月 13 日 2 系
両 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

大量のボーリングのピン



平成 28 年 6 月 15 日 2 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

100×150mm 鉄の塊



平成 28 年 6 月 18 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

80×80mm 鉄の塊 2kg



平成 28 年 7 月 13 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄アレー Φ70mm 3kg



平成 28 年 7 月 14 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

ボーリングのピン

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 7 月 24 日 1 系
両 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

180mm × 80mm



平成 28 年 7 月 26 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

ボーリングのピン



平成 28 年 8 月 4 日 2 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

プラスチックの塊

220mm × 50mm



平成 28 年 8 月 5 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄の塊(ハンマー)

140mm × 50mm 3kg



平成 28 年 8 月 6 日 2 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄の塊

200mm × 140mm 5kg

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 9 月 2 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄の塊

100mm×70mm 1kg



平成 28 年 9 月 3 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄の塊

100mm×70mm 1kg



平成 28 年 9 月 11 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄の塊

80mm×70mm 1kg



平成 28 年 9 月 14 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄の塊

150mm×70mm 3kg



平成 28 年 9 月 19 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄の塊

90mm×90mm 1.5kg

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 9 月 23 日 1系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

ボーリングのピン

240mm×110mm 0.8kg



平成 28 年 9 月 24 日 2系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄の塊

150mm×100mm 2kg



平成 28 年 9 月 24 日 2系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄の塊

200mm×100mm 4kg



平成 28 年 10 月 1 日 2系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄球

φ75mm 重さ0.5kg



平成 28 年 10 月 2 日 1系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄板

100mm×130mm×高さ20mm 重さ1kg

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 10 月 28 日 2系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄の塊

100mm × 100mm × 高さ100mm 重さ1kg



平成 28 年 10 月 29 日 2系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄の塊

100mm × 100mm × 高さ100mm 重さ1kg



平成 28 年 11 月 10 日 2系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄球

(直径70mm 重さ1.3kg)



平成 28 年 11 月 10 日 2系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄球

(直径70mm 重さ1.3kg)



平成 28 年 11 月 12 日 2系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄球

(直径70mm 重さ1.3kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 11 月 12 日 2系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄球

(直径70mm 重さ1.3kg)



平成 28 年 11 月 12 日 2系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

ボウリングのピン

(直径100mmx高さ180mm 重さ 0.5kg)



平成 28 年 11 月 15 日 2系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

衣装ケース

(500mm × 700mm × 高さ300mm)

合計 6箱



平成 28 年 11 月 23 日 2系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(30mm × 120mm × 高さ50mm 重さ0.5kg)



平成 28 年 12 月 8 日 1系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄球

(直径80mm 重さ1.0kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 12 月 9 日 2 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(100mm × 100mm × 高さ80mm 重さ1.7kg)



平成 28 年 12 月 10 日 2 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

プラスチック塊

(100mm × 60mm × 高さ50mm 重さ1.0kg)



平成 28 年 12 月 14 日 2 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(130mm × 50mm × 高さ50mm 重さ1.0kg)



平成 28 年 12 月 14 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(170mm × 60mm × 高さ60mm 重さ4.0kg)



平成 28 年 12 月 19 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

ボウリングのピン

(250mm × 110mm × 高さ130mm 重さ1.0kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 12 月 27 日 2 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄球

(直径80mm 重さ2.0kg)



平成 28 年 12 月 27 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄球

(直径90mm 重さ3.0kg)



平成 29 年 1 月 3 日 2系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄球

(直径80mm 重さ2.5kg)



平成 29 年 1 月 4 日 2系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

モーター部材

(150mmx80mmx高さ130mm重さ2.5kg)



平成 29 年 1 月 5 日 2系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄球

(直径80mm 重さ2.8kg)

メルタワー21で処理できないごみ



平成 29 年 1 月 5 日

1系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄球

(直径80mm 重さ2.8kg)



平成 29 年 1 月 19 日

1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(70mmx70mmx高さ50mm重さ3kg)



平成 29 年 2 月 13 日

1系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄球

(直径80mm 重さ2.5kg)



平成 29 年 2 月 22 日

1系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

ボーリングのピン

(250mm×150mm×高さ130mm 重さ0.5kg)



平成 29 年 2 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

(150mmx150mmx高さ50mm 重さ1.0kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 29 年 3 月 1 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80mm × 70mm 重さ2.5kg)



平成 29 年 3 月 8 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

ボーリングのピン

(直径100mm × 高さ250mm 重さ1.0kg)



平成 29 年 3 月 10 日 2 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄板

450mm × 200mm × 厚さ5mm 重さ 3.0kg

合計 3枚



平成 29 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

φ 65mm × 85mm 重さ1.5kg



平成 29 年 3 月 20 日 2 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

ボーリングのピン 2本

直径100mm × 高さ250mm 重さ1.0kg



平成 29 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

鉄球

φ 100mm 重さ2.0kg



平成 29 年 3 月 25 日 2 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

φ 70mmx60mm 重さ2.0kg



平成 29 年 3 月 27 日 1 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

鉄球

φ 80mm 重さ2.0kg



平成 29 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

ボーリングのピン

直径100mm×高さ250mm 重さ1.0kg



平成 29 年 3 月 30 日 2 系

燃やせるごみに混入されていた処理不適物

角材

1600mm×95mm×47mm 重さ1.0kg



平成 28 年 4 月 1 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 重さ 5kg)



平成 28 年 4 月 1 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄板

(250mm × 250mm 厚み 5mm 重さ 5kg)

メルトタワー21で処理できないごみ

平成 28 年 4 月 5 日



燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(100mm × 500mm 重さ10kg)

平成 28 年 4 月 6 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 重さ5kg)

平成 28 年 4 月 6 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

(100mm × 250mm 重さ6kg)

平成 28 年 4 月 7 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

(100mm × 100mm 重さ3kg)

平成 28 年 4 月 7 日



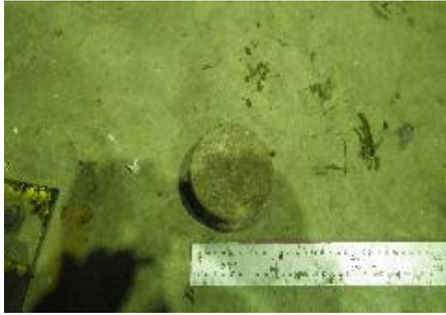
燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄板

(400mm × 550mm 厚み5mm 重さ12kg)

メルトタワー21で処理できないごみ

平成 28 年 4 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

(100mm×100mm重さ3kg)

平成 28 年 4 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

(100mm×100mm重さ7kg)

平成 28 年 4 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

(50mm×250mm重さ3kg)

平成 28 年 4 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

(700mm×700mm重さ26kg)

平成 28 年 4 月 13 日



燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(100mm×300mm重さ5kg)

メルトタワー21で処理できないごみ

平成 28 年 4 月 13 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 × 250mm 重さ10kg)

平成 28 年 4 月 26 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 重さ8kg)

平成 28 年 4 月 26 日



燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(100mm × 550mm 重さ7kg)

平成 28 年 4 月 26 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 重さ8kg)

平成 28 年 4 月 27 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

(100mm × 300mm 重さ12kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 4 月 27 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

(200mm×200mm重さ7kg)



平成 28 年 4 月 27 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(250mm×550mm重さ17kg)



平成 28 年 4 月 29 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重さ7kg)



平成 28 年 5 月 3 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(400mm×600mm重さ25kg)



平成 28 年 5 月 4 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(50mm×1500mm重さ17kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 5 月 6 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄板

(250mm × 450mm厚み10mm重さ12kg)

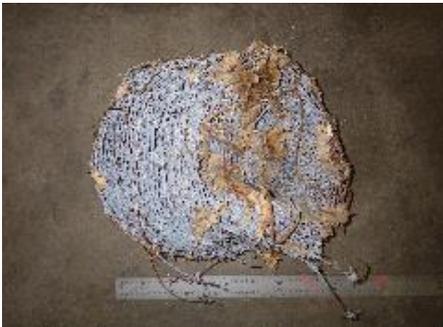


平成 28 年 5 月 10 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄板

(300mm × 600mm厚み5mm重さ10kg)



平成 28 年 5 月 11 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(350mm × 400mm高さ300mm重さ20kg)



平成 28 年 5 月 13 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 × 200mm高さ100mm重さ6kg)



平成 28 年 5 月 17 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(200mm × 400mm高さ100mm重さ7kg)

メルタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 5 月 17 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(300mm × 450mm高さ70mm重さ15kg)

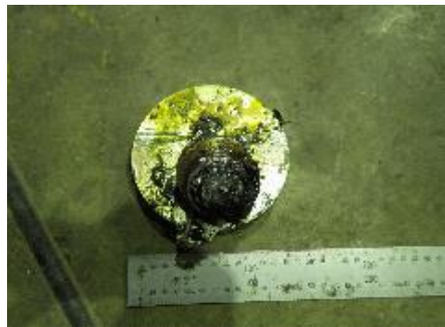


平成 28 年 5 月 18 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

モーター

(200mm × 200mm高さ150mm重さ11kg)



平成 28 年 5 月 20 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(130mm × 130mm高さ70mm重さ4kg)



平成 28 年 5 月 20 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(300mm × 350mm高さ150mm重さ15kg)



平成 28 年 5 月 25 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 × 300mm高さ150mm重さ16kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 5 月 25 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100mm重さ8kg)



平成 28 年 5 月 31 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10kg)



平成 28 年 5 月 25 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

灯油入り室内用灯油タンク

(室内用灯油タンク内に灯油約15L入っていた)



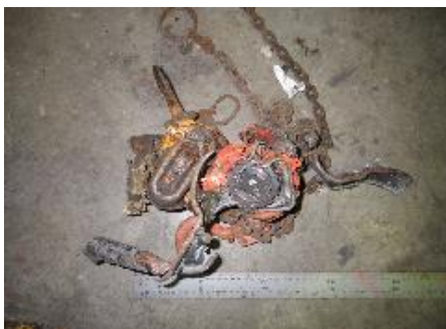
平成 28 年 6 月 7 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

角材(枕木)

(幅200mm×太さ130mm長さ2070mm、2090mm、2110mm

重さ39kg、47kg、57kg、3本)



平成 28 年 6 月 2 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

レバーブロック

(150mm×200mm高さ150mm重さ10kg)

メルタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 6 月 7 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

(120mm×220mm高さ100mm重さ7kg)



平成 28 年 6 月 8 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×200mm高さ150mm重さ6kg)



平成 28 年 6 月 10 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

(100mm×200mm高さ100mm重さ7kg)



平成 28 年 6 月 14 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄板

(300mm×400mm厚み5mm重さ5kg)



平成 28 年 6 月 15 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8kg)

メルトタワー21で処理できないごみ

平成 28 年 6 月 15 日



燃やせないごみに混入されていた処理不適用物

鉄塊

(100mm × 150mm高さ100mm重さ5kg)

平成 28 年 6 月 17 日



燃やせないごみに混入されていた処理不適用物

鉄塊

(120mm × 120mm高さ100mm重さ3kg)

平成 28 年 6 月 17 日



燃やせないごみに混入されていた処理不適用物

コンプレッサー

(100mm × 200mm高さ100mm重さ4kg)

平成 28 年 6 月 21 日



燃やせないごみに混入されていた処理不適用物

鉄棒

(長さ1200mm、1000mm太さ24mm重さ7kg)

平成 28 年 6 月 21 日

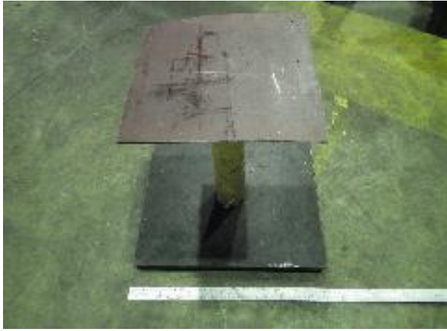


燃やせないごみに混入されていた処理不適用物

鉄塊

(500mm × 650mm高さ600mm重さ32kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 6 月 21 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(550mm × 650mm高さ600mm重さ40kg)



平成 28 年 6 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

(200mm × 200mm高さ50mm重さ6kg)



平成 28 年 6 月 28 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 × 350mm高さ100mm重さ10kg)



平成 28 年 6 月 28 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 × 350mm高さ100mm重さ10kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 7 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 × 420mm高さ30mm重さ5kg)



平成 28 年 7 月 13 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

(350mm × 450mm高さ100mm重さ19kg)



平成 28 年 7 月 13 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

(350mm × 600mm高さ200mm重さ33kg)



平成 28 年 7 月 13 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(200mm × 200mm高さ100mm重さ4kg)



平成 28 年 7 月 15 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8kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 7 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

(200mm × 300mm高さ100mm重さ5kg)



平成 28 年 7 月 26 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

(100mm × 150mm高さ100mm重さ5kg)



平成 28 年 7 月 27 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150mm重さ7kg)



平成 28 年 7 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

(80mm × 150mm高さ80mm重さ2kg)



平成 28 年 8 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

(100mm × 300mm高さ100mm重さ7kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 8 月 4 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

(200mm×250mm高さ150mm重さ7kg)



平成 28 年 8 月 4 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(100mm×350mm高さ40mm重さ3kg)



平成 28 年 8 月 5 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(120mm×250mm高さ100mm重さ5kg)



平成 28 年 8 月 10 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30mm重さ5kg)



平成 28 年 8 月 10 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(100mm×950mm高さ30mm重さ20kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 8 月 11 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄板

(500mm × 500mm厚さ5mm重さ10kg)



平成 28 年 8 月 19 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

(100mm × 150mm高さ80mm重さ3kg)



平成 28 年 8 月 26 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(100mm × 120mm高さ80mm重さ4kg)



平成 28 年 8 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

(110mm × 250mm高さ100mm重さ7kg)



平成 28 年 9 月 2 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(100mm × 100mm高さ70mm重さ2kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 9 月 6 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(120mm × 240mm高さ120mm重さ10kg)

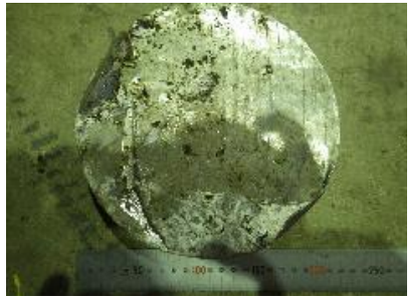


平成 28 年 9 月 8 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(100mm × 200mm高さ30mm重さ4kg)



平成 28 年 9 月 8 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(200mm × 200mm高さ50mm重さ10kg)



平成 28 年 9 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

(80mm × 290mm高さ50mm重さ3kg)



平成 28 年 9 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

(200mm × 250mm高さ150mm重さ15kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 9 月 13 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100mm重さ5kg)



平成 28 年 9 月 14 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

(200mm×200mm高さ150mm重さ10kg)



平成 28 年 9 月 14 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

(200mm×200mm高さ150mm重さ10kg)



平成 28 年 9 月 14 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

(200mm×250mm高さ200mm重さ15kg)



平成 28 年 9 月 15 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

(200mm×250mm高さ150mm重さ5kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 9 月 16 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

(200mm × 350mm高さ150mm重さ5kg)



平成 28 年 9 月 21 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(200mm × 450mm高さ150mm重さ9kg)



平成 28 年 9 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

(150mm × 200mm高さ100mm重さ5kg)



平成 28 年 9 月 27 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄板

(200mm × 250mm厚さ10mm重さ8kg)



平成 28 年 9 月 27 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

(200mm × 500mm高さ150mm重さ9kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 9 月 28 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄板

(200mm×200mm厚さ10mm重さ5kg)



平成 28 年 9 月 30 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(50mm×180mm高さ50mm重さ3kg)



平成 28 年 9 月 28 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

角材(枕木)

(幅200mm×太さ130mm長さ2150mm重さ68kg)



平成 28 年 10 月 4 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60mm重さ4kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 10 月 6 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70mm重さ4kg)



平成 28 年 10 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

(120mm × 200mm高さ120mm重さ7kg)



平成 28 年 10 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

(60mm × 160mm高さ60mm重さ4kg)



平成 28 年 10 月 18 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄板

(450mm × 600mm厚さ5mm重さ20kg)



平成 28 年 10 月 21 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

(180mm × 180mm高さ100mm重さ6kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 10 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100mm重さ6kg)



平成 28 年 10 月 26 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(70mm×200mm高さ70mm重さ5kg)



平成 28 年 10 月 26 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄棒

(長さ550mm～900mm太さ15mm～20mm重さ計8kg)



平成 28 年 11 月 1 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

(300mm×600mm高さ250mm重さ20kg)



平成 28 年 11 月 2 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄板

(250mm×300mm厚さ5mm重さ6kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 11 月 3 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×150mm高さ100mm重さ6kg)



平成 28 年 11 月 4 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(230mm×230mm高さ60mm重さ6kg)



平成 28 年 11 月 8 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄棒

(長さ550mm太さ25mm重さ3kg)



平成 28 年 11 月 8 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鋼材

(100mm×3170mm高さ50mm重さ15kg)



平成 28 年 11 月 10 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄棒

(長さ850mm太さ50mm重さ6kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 11 月 15 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 × 200mm高さ100mm重さ5kg)



平成 28 年 11 月 18 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 × 650mm高さ100mm重さ13kg)



平成 28 年 11 月 22 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(130mm × 130mm高さ170mm重さ5kg)



平成 28 年 11 月 29 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150mm重さ7kg)



平成 28 年 12 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

(70mm × 450mm高さ50mm重さ3kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 12 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

(550mm × 1000mm高さ150mm重さ38kg)



平成 28 年 12 月 16 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 × 350mm高さ150mm重さ10kg)



平成 28 年 12 月 21 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(120mm × 200mm高さ120mm重さ5kg)



平成 28 年 12 月 23 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 × 100mm高さ100mm重さ4kg)



平成 28 年 12 月 27 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)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 28 年 12 月 28 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 × 150mm高さ100mm重さ5kg)



平成 28 年 12 月 28 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

(100mm × 150mm高さ100mm重さ4kg)



平成 28 年 12 月 30 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

(100mm × 200mm高さ100mm重さ5kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 29 年 1 月 6 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(100mm×100mm高さ70mm重さ4kg)



平成 29 年 1 月 10 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(200mm×200mm高さ100mm重さ5kg)



平成 29 年 1 月 10 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

(350mm×400mm高さ300mm重さ19kg)



平成 29 年 1 月 10 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

(400mm×650mm高さ200mm重さ20kg)



平成 29 年 1 月 10 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄板

(150mm×450mm厚み6mm重さ4kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 29 年 1 月 18 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

(350mm × 650mm高さ300mm重さ15kg)



平成 29 年 1 月 20 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

(300mm × 300mm高さ150mm重さ10kg)



平成 29 年 1 月 20 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(60mm × 300mm高さ50mm重さ3kg)



平成 29 年 1 月 25 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100mm重さ6kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 29 年 2 月 10 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(60mm × 200mm高さ60mm重さ5kg)



平成 29 年 2 月 10 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(70mm × 350mm高さ50mm重さ3kg)



平成 29 年 2 月 15 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 × 200mm高さ150mm重さ15kg)



平成 29 年 2 月 15 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 × 250mm高さ100mm重さ6kg)



平成 29 年 2 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

(120mm × 240mm高さ20mm重さ3kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 29 年 3 月 1 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

(60mm × 350mm高さ60mm重さ5kg)

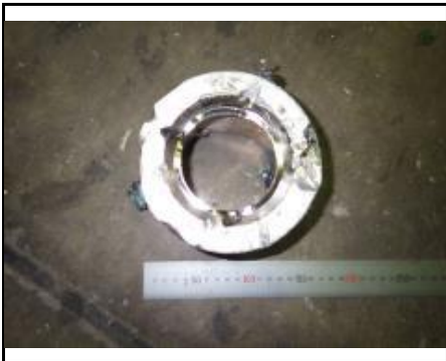


平成 29 年 3 月 3 日

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5kg)



平成 29 年 3 月 3 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5kg)



平成 29 年 3 月 3 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7kg)



平成 29 年 3 月 3 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

(550mm × 550mm高さ200mm重さ18kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 29 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

モーター

(120mm×150mm高さ100mm重さ4kg)



平成 29 年 3 月 8 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

(100mm×250mm高さ50mm重さ5kg)



平成 29 年 3 月 8 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(250mm×300mm高さ100mm重さ7kg)



平成 29 年 3 月 10 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(100mm×100mm高さ100mm重さ5kg)



平成 29 年 3 月 10 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50mm重さ5kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 29 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

コンプレッサー

(150mm×200mm高さ100mm重さ11kg)



平成 29 年 3 月 15 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

(120mm×150mm高さ100mm重さ4kg)



平成 29 年 3 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

(130mm×170mm高さ100mm重さ4kg)



平成 29 年 3 月 21 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄板(ゴム塊付)

(250mm×450mm厚み10mm重さ25kg)



平成 29 年 3 月 21 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄板(ゴム塊付)

(250mm×350mm厚み10mm重さ27kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 29 年 3 月 22 日

燃やせないごみに混入されていた処理不適物

鉄塊

(150mm×250mm高さ50mm重さ5kg)



平成 29 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

(70mm×500mm高さ50mm重さ3kg)



平成 29 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

コンプレッサー

(120mm×200mm高さ100mm重さ7kg)



平成 29 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

コンプレッサー

(200mm×200mm高さ150mm重さ10kg)



平成 29 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

コンプレッサー

(150mm×250mm高さ150mm重さ7kg)

メルトタワー21で処理できないごみ



平成 29 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

鉄板

(340mm × 570mm 厚み 5mm 重さ 8kg)



平成 29 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

モーター

(150mm × 200mm 高さ 100mm 重さ 10kg)



平成 29 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

モーター

(200mm × 300mm 高さ 200mm 重さ 12kg)



平成 29 年 3 月 31 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 70mm 重さ 7kg)