

# アルミ合金インゴット ハーフサイズ

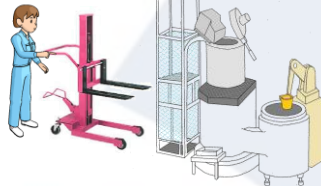
## ■女性や高齢者の方でも扱いやすく、 炉床にもやさしい重量/サイズ

- ・投入作業に対する指/手首の腱鞘炎対策として有効  
(弊社対策基準：高頻度搬送物重量3kg以下)
- ・材料投入時の衝撃による炉床損耗の低減



## ■スリム/コンパクトでフレキシブルな荷姿 (お客様のニーズに合わせた荷姿造りが可能)

- ・手元炉への細い通路でも、荷解き不要で運搬/投入が可能

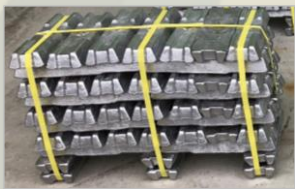


従来：5kg塊    今回：2.5kg塊



### <梱包サイズ例>

#### 150kg梱包 1セット

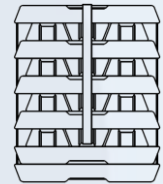


高さ440mm  
幅 640mm  
奥行 320mm

#### 250kg梱包 1セット



高さ730mm  
幅 640mm  
奥行 320mm



※積み方など特許出願中  
形状など意匠出願中

### <納入梱包例>

2.5kg塊 (600kg)  
150kg梱包 × 4セット

従来5kg塊  
500kg梱包

2.5kg塊 (500kg)  
250kg梱包 × 2セット

高さ 880mm  
幅 640mm  
奥行 640mm



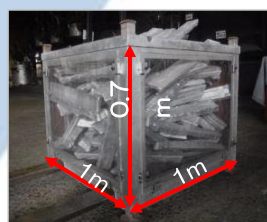
高さ 730mm  
幅 640mm  
奥行 640mm

### 【特徴】

- ・女性や高齢者の方でも扱いやすく、炉床にもやさしい重量/サイズ
- ・スリム/コンパクトでフレキシブルな荷姿 (お客様ニーズへ適合)
- ・タワー溶解炉の材料充填率向上 (溶解能力向上/省エネ等)

## ■タワー溶解炉の材料充填率向上

- ・5kg塊に比較し、投入時の高密度が50%アップ(当社測定値)
- ・5kg塊を割ってご使用されているお客様は破砕機が不要



5kg塊総重量 518kg



2.5kg塊総重量 802kg

