

Brush Performance Alloys Metal Value
メタルコスト(2017年9月1日付け)

ベリリウム銅合金

Brush Alloy	Industry Std Alloy	JPY/Kg	USD/Kg
Alloy 25	C17200	878	\$7.98
Alloy 190	C17200	878	\$7.98
Alloy 290	C17200	878	\$7.98
Alloy 165	C17000	878	\$7.98
Alloy 10	C17500	1,123	\$10.21
Alloy 3	C17510	941	\$8.55
Alloy 174	C17410	968	\$8.80
Brush 60®	C17460	938	\$8.53
Alloy 390	C17460	938	\$8.53
Alloy M25	C17300	878	\$7.98

ベリリウムニッケル合金

Brush Alloy	Industry Std Alloy	JPY/Kg	USD/Kg
Alloy 360	N03360	1,649	\$ 14.99

鋳造用合金

Brush Alloy	Industry Std Alloy	JPY/KG	USD/Kg
Alloy 20CT	C82500	914	\$8.31
BeAl Master		345	\$3.13
BeCu Master		878	\$7.98
BeNi Master		1,370	\$12.46

プラスチック用合金

Brush Alloy	Industry Std Alloy	JPY/KG	USD/Kg
MoldMAX®	MoldMAX®	878	\$7.98
MoldMAX XL®	MoldMAX XL®	1,140	\$10.36
MoldMAX V®		926	\$8.42
PROTHERM®	PROTHERM®	941	\$8.55

その他の合金

Brush Alloy	Industry Std Alloy	JPY/KG	USD/Kg
ToughMet® 3	C96900 or C72900	1,346	\$12.24
ToughMet® 2	C72700	1,140	\$10.36
Alloy BF158	C72900	1,297	\$11.79

弊社の材料販売価格は、下記メタルコスト及びE&Sを合計した金額になります。

例) Alloy 25 (C1720R)条で加工費が¥ A/kgの場合

販売価格 = 加工費 (¥ A/kg) + メタルコスト (¥ 878/kg) + E&S (¥ 83/kg)

E&S(Current Energy & Supplies Surcharge)は原油、原料等の高騰に拠る運送費や梱包費、薬品等の加工費に含まれない、価格上昇分のみを表します。

尚、ベリリウムはメタルコストではなく、加工費として扱われます。

詳しい情報については、営業部門までお問い合わせ下さい。