

Brush Performance Alloys Metal Value
 メタルコスト(2018年1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	930	\$8.38
Alloy 190	C17200	930	\$8.38
Alloy 290	C17200	930	\$8.38
Alloy 165	C17000	930	\$8.38
Alloy 10	C17500	1,194	\$10.76
Alloy 3	C17510	996	\$8.97
Alloy 174	C17410	1,023	\$9.22
Brush 60®	C17460	991	\$8.93
Alloy 390	C17460	991	\$8.93
Alloy M25	C17300	930	\$8.38

ベリリウムニッケル合金

Brush Alloy	Industry Std Alloy	JPY/Kg	USD/Kg
Alloy 360	N03360	1,838	\$ 16.56

鋳造用合金

Brush Alloy	Industry Std Alloy	JPY/KG	USD/Kg
Alloy 20CT	C82500	969	\$8.73
BeAl Master		389	\$3.51
BeCu Master		930	\$8.38
BeNi Master		1,527	\$13.76

プラスチック用合金

Brush Alloy	Industry Std Alloy	JPY/KG	USD/Kg
MoldMAX®	MoldMAX®	930	\$8.38
MoldMAX XL®	MoldMAX XL®	1,204	\$10.85
MoldMAX V®		986	\$8.88
PROTHERM®	PROTHERM®	996	\$8.97

その他の合金

Brush Alloy	Industry Std Alloy	JPY/KG	USD/Kg
ToughMet® 3	C96900 or C72900	1,417	\$12.76
ToughMet® 2	C72700	1,204	\$10.85
Alloy BF158	C72900	1,368	\$12.32

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(¥ 930/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。