

**Brush Performance Alloys Metal Value**  
**メタルコスト(2017年5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	815	\$7.34
Alloy 190	C17200	815	\$7.34
Alloy 290	C17200	815	\$7.34
Alloy 165	C17000	815	\$7.34
Alloy 10	C17500	998	\$8.99
Alloy 3	C17510	879	\$7.91
Alloy 174	C17410	891	\$8.02
Brush 60®	C17460	874	\$7.87
Alloy 390	C17460	874	\$7.87
Alloy M25	C17300	815	\$7.34

**ベリリウムニッケル合金**

Brush Alloy	Industry Std Alloy	JPY/Kg	USD/Kg
Alloy 360	N03360	1,571	\$ 14.15

**鋳造用合金**

Brush Alloy	Industry Std Alloy	JPY/KG	USD/Kg
Alloy 20CT	C82500	839	\$7.56
BeAl Master		342	\$3.08
BeCu Master		815	\$7.34
BeNi Master		1,306	\$11.77

**プラスチック用合金**

Brush Alloy	Industry Std Alloy	JPY/KG	USD/Kg
MoldMAX®	MoldMAX®	815	\$7.34
MoldMAX XL®	MoldMAX XL®	1,091	\$9.83
MoldMAX V®		866	\$7.80
PROTHERM®	PROTHERM®	879	\$7.91

**その他の合金**

Brush Alloy	Industry Std Alloy	JPY/KG	USD/Kg
ToughMet® 3	C96900 or C72900	1,299	\$11.71
ToughMet® 2	C72700	1,091	\$9.83
Alloy BF158	C72900	1,250	\$11.27

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 ( ¥ 815/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。