

**Brush Performance Alloys Metal Value**  
**メタルコスト(2017年7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	810	\$7.30
Alloy 190	C17200	810	\$7.30
Alloy 290	C17200	810	\$7.30
Alloy 165	C17000	810	\$7.30
Alloy 10	C17500	1,052	\$9.48
Alloy 3	C17510	871	\$7.85
Alloy 174	C17410	901	\$8.11
Brush 60®	C17460	869	\$7.83
Alloy 390	C17460	869	\$7.83
Alloy M25	C17300	810	\$7.30

**ベリリウムニッケル合金**

Brush Alloy	Industry Std Alloy	JPY/Kg	USD/Kg
Alloy 360	N03360	1,436	\$ 12.94

**鋳造用合金**

Brush Alloy	Industry Std Alloy	JPY/KG	USD/Kg
Alloy 20CT	C82500	844	\$7.61
BeAl Master		354	\$3.19
BeCu Master		810	\$7.30
BeNi Master		1,194	\$10.76

**プラスチック用合金**

Brush Alloy	Industry Std Alloy	JPY/KG	USD/Kg
MoldMAX®	MoldMAX®	810	\$7.30
MoldMAX XL®	MoldMAX XL®	1,072	\$9.66
MoldMAX V®		852	\$7.67
PROTHERM®	PROTHERM®	871	\$7.85

**その他の合金**

Brush Alloy	Industry Std Alloy	JPY/KG	USD/Kg
ToughMet® 3	C96900 or C72900	1,275	\$11.49
ToughMet® 2	C72700	1,072	\$9.66
Alloy BF158	C72900	1,226	\$11.05

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(¥ 810/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。