



Brush Performance Alloys Metal Value メタルコスト(2024年2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	1,483	\$10.52
Alloy 190	C17200	1,483	\$10.52
Alloy 290	C17200	1,483	\$10.52
Alloy 165	C17000	1,483	\$10.52
Alloy 10	C17500	1,672	\$11.86
Alloy 3	C17510	1,570	\$11.13
Alloy 174	C17410	1,560	\$11.07
Brush 60®	C17460	1,560	\$11.06
Alloy 390	C17460	1,560	\$11.06
Alloy M25	C17300	1,483	\$10.52

ベリリウムニッケル合金

Brush Alloy	Industry Std Alloy	JPY/Kg	USD/Kg
Alloy 360	N03360	3,370	\$ 23.90

鋳造用合金

Brush Alloy	Industry Std Alloy	JPY/KG	USD/Kg
Alloy 20CT	C82500	1,495	\$10.60
BeAl Master		614	\$4.36
BeCu Master		1,458	\$10.34
BeNi Master		2,764	\$19.60

プラスチック用合金

Brush Alloy	Industry Std Alloy	JPY/KG	USD/Kg
MoldMAX®	MoldMAX®	1,483	\$10.52
MoldMAX XL®	MoldMAX XL®	1,943	\$13.78
MoldMAX V®		1,592	\$11.29
PROTHERM®	PROTHERM®	1,570	\$11.13

その他の合金

Brush Alloy	Industry Std Alloy	JPY/KG	USD/Kg
EquiMet® 3	C96900 or C72900	2,349	\$16.66
EquiMet® 2	C96970	1,943	\$13.78
Alloy BF158	C72900	2,300	\$16.31
Qmet™200		1,601	\$11.35
Qmet™300		1,588	\$11.27

弊社の材料販売価格は、上記メタルコスト及びその他販売項目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(¥ 1483/kg)+その他

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。

詳細については、営業部門までお問い合わせ下さい。