

新商品 銅タングステンに角棒が新登場
ELECTRODE MATERIALS (CUPPER)

電極ブランク 角棒電極

●銅タングステン

CUW-B

図1
60^{+1.0}₀ V^(+0.2)₀ H^(+0.2)₀

図2
シャンク部 10^{+1.0}_{-0.5} 60^{+1.0}₀ V^{±0.05}₀ H^{±0.05}₀

■材質 銅タングステン(Cu30%-W)
シャンク部: SS400(口ウ付け)
■硬度 銅タングステン 93.5HRB(参考値)
SS400 68HRB(参考値)

CUW-SB

シャンク部 10^{+1.0}_{-0.5} 60^{+1.0}₀ V^{+0.05}₀ H^{+0.05}₀

■材質 銅タングステン(Cu30%-W)
シャンク部: SS400(口ウ付け)
■硬度 銅タングステン 93.5HRB(参考値)
SS400 68HRB(参考値)

型番 **CUW-B**

H	V	全長 L	図	¥単価 1~4個
5	5	60	1	1,560
10	10			4,180
15	15	60	2	6,650
20	20			8,180

型番 **CUW-SB(薄型タイプ)**

H	V	¥単価 1~4個
2	50	5,200
4		5,570
2		6,930
4	100	7,690
6		9,410
8		10,200
10		11,350
15		14,400
20	17,120	

Order 注文例 **CUW-B - 10 - 10**
型番 H V

Order 注文例 **CUW-SB - 2 - 50**
型番 H V

Delivery 出荷日 **3** 日目発送 ⊗ ストック不可

Price 価格 **数量スライド価格**(⊙1円未満切捨て)
数量 1~4 5~9 10~19 20~29 30~
値引率 価格表 5% 10% 15% **お見積り**

関連商品
CNコート銅電極加工用超硬ボールエンドミル
P.254

寸法・公差変更可能! 追加工でオーダーメイド電極をどうぞ

BLOCK ELECTRODE MATERIALS

ブロック電極

EHB

■材質 タフピッチ銅(C1100)

EHBB(シャンク付き高強度接合タイプ)

■材質 本体:タフピッチ銅(C1100)
シャンク部:SS400

型番	H	V	5	10	15	20	25	30	50	100	L
EHB	5	5	○	○	○	○	○	○	-	-	60
	10	10	-	○	○	○	○	○	-	-	
	15	15	-	-	○	○	○	○	-	-	
	20	20	-	-	-	○	○	○	○*1	-	
	25	25	-	-	-	-	○	○	○*1	-	
	30	30	-	-	-	-	-	○	○*1	○*2	
	50	50	-	-	-	-	-	-	○*2	○*2	
100	100	-	-	-	-	-	-	-	○*2		

型番	H	V	5	10	15	20	25	30	50	100
EHBB	5	5	○	○	○	○	○	○	○	-
	10	10	-	○	-	○	○	○	○	-
	15	15	-	-	-	○	○	○	○	-
	20	20	-	-	-	-	○	○	○	○*1
	25	25	-	-	-	-	-	○	○	○*1
	30	30	-	-	-	-	-	-	○	○*1
50	50	-	-	-	-	-	-	-	○*2	

型番	H	V	¥単価 1~4本							
EHB	5	5	1,020	1,150	1,300	1,630	1,870	2,170	-	-
	10	10	-	1,300	1,630	1,920	2,120	2,370	-	-
	15	15	-	-	1,910	2,310	2,630	2,930	-	-
	20	20	-	-	-	2,840	3,110	3,240	5,090	-
	25	25	-	-	-	-	4,120	4,350	6,430	-
	30	30	-	-	-	-	-	4,600	8,140	9,270
	50	50	-	-	-	-	-	-	8,250	11,290
100	100	-	-	-	-	-	-	-	19,670	

型番	H	V	¥単価 1~4本							
EHBB	5	5	1,020	1,240	1,410	1,760	2,030	2,360	2,690	-
	10	10	-	1,410	-	2,080	2,290	2,570	-	-
	15	15	-	-	-	2,510	2,850	3,170	4,500	-
	20	20	-	-	-	-	3,080	-	3,510	5,340
	25	25	-	-	-	-	-	-	4,710	5,580
	30	30	-	-	-	-	-	-	4,990	6,380
50	50	-	-	-	-	-	-	-	9,240	

⊙一部サイズはブランク材の廃番に伴い廃止となる可能性がございます。あらかじめご了承ください。

Order 注文例 **EHB - 20 - 10 - 80**
型番 V H L

Order 注文例 **EHBB - 20 - 10**
型番 V H

Delivery 出荷日 **3** 日目発送 **3** ストックA 500円/本 **P.13**
⊙同一サイズ3本以上は一律1,350円

Alterations 追加工 **EHB-VC19-HC9-LC75-VKC**
型番 V(VC) H(HC) L(LC)
⊙3 日目発送 ⊗ ストック不可

■ブロック電極(EHB)の精度基準

基準項目	概要	許容範囲
シャンク部の直角度	V面を基準として、H面の垂直方向に対する直角度。	EHB a≤0.02 ⊙*1... a≤0.03 ⊙*2... a≤0.2
シャンク部の平行度	V面、又はH面を基準としてL方向に対する平行度。	b≤0.02 ⊙ EHB・EHBB *2... b≤0.2
シャンク部のソリ	V面を基準として、L方向に対するH面のソリ。	c≤0.02 ⊙ EHB・EHBB *2... c≤0.2

選択	コード	仕様	¥/コード
LC	LC	全長変更 LC=指定5mm単位 ⊙ 50≤LC<L ⊙ EHBのみ適用	200
H公差	VKC	シャンク部公差変更 EHB V・H ₀ ^{+0.1} → ±0.01 ⊙ V・H≤30 EHBB V・H ₀ ^{+0.3} → ±0.01 に適用	1,500
VC	VC	V寸法、H寸法変更 指定単位 5<VC<30... 1mm単位	500
	HC	30<VC HC ... 10mm単位 ⊙ 5<VC<V 5<HC<H	500

- ワイヤー電極線
- ワイヤーカット用部品
- イオン交換樹脂
- ワイヤーカット用フィルター
- 電極ブランク
- 形彫放電用フィルター
- 放電加工用化学製品
- 放電用治具