

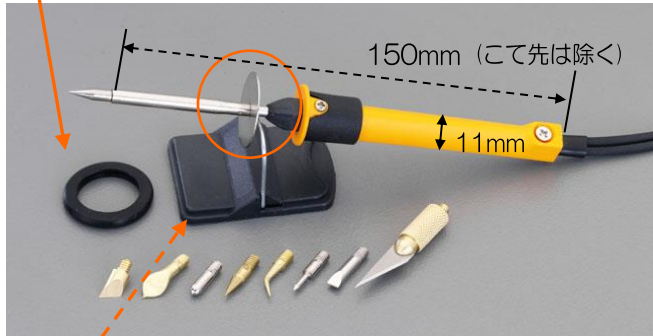
# EA304MB

## 半田ごてセット

半田ごて・ステンシルカット・カービングナイフに  
ウッドクラフト・レザークラフトの焼き絵に

### 指ガードゴム

本体(O部分)に取付けてお使いください。



- 電源…AC100V(50/60Hz)
- 消費電力…20W
- 重量…182g(コード含)
- コード長…1.5m
- 材質…ヒーター部：真鍮  
ハンドル：PBTプラスチック  
ビット：真鍮

電源入後、約4分で最高温度に達します。

- ①～④および⑥、⑦、⑧こて先温度…460度
- ⑤こて先温度…400度、⑨こて先温度…230度

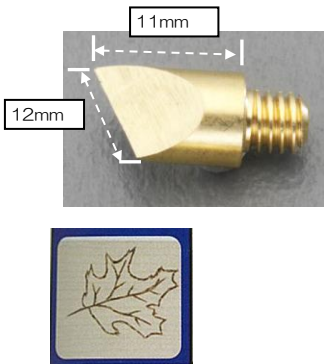
便利なスタンド付

こて先9種付き (各1個)

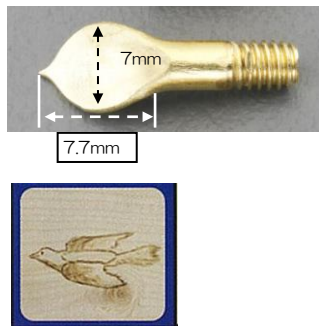
交換用別売もあります。

— : 廃番商品となりました。

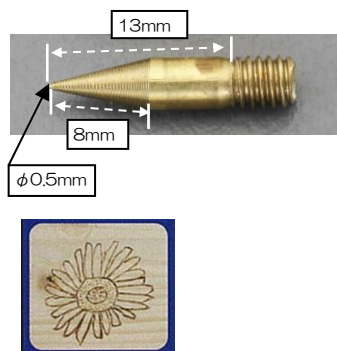
①一般使用向け  
EA304MB-1  
模様 of 明暗、深みの描写に



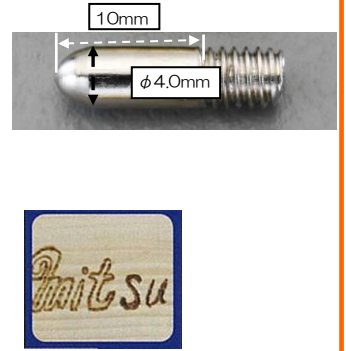
②ボカシ用  
~~EA304MB-2~~



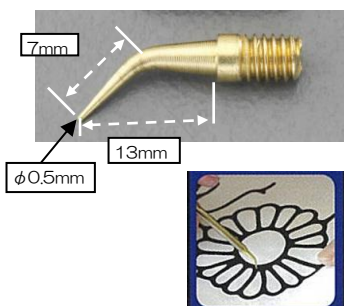
③点など細部  
~~EA304MB-3~~  
点や細部の描写に



④文字用  
~~EA304MB-4~~

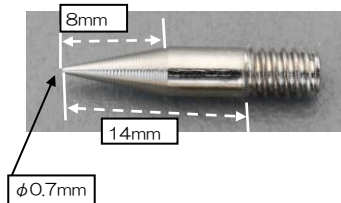


⑤ステンシルカット用  
~~EA304MB-5~~  
精密な細部の

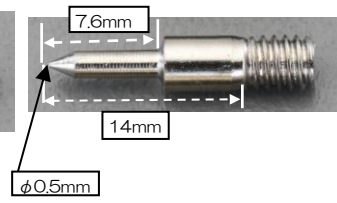


### 半田づけ

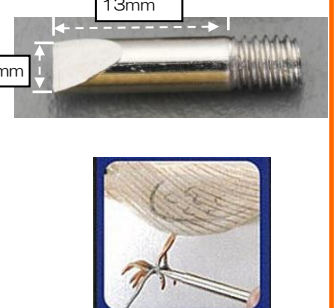
⑥スタンダード半田用  
~~EA304MB-6~~



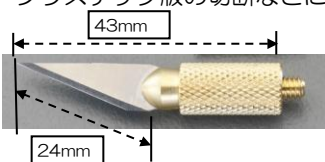
⑦先細型半田用  
EA304MB-7



⑧ヘラ型半田用  
~~EA304MB-8~~



⑨カービングナイフ  
EA304MB-9  
プラスチック版の切断などに



カービングナイフ切断能力

- ビニール…板厚0.5mm、丸棒φ2mm
- アクリル…板厚0.5mm、丸棒φ2mm
- ABS樹脂…板厚1.0mm、丸棒φ3mm
- ポリプロピレン…板厚1.0mm、丸棒φ3mm
- ポリカーボネイト…板厚1.0mm、丸棒φ3mm

※切断する材質により有毒ガスが発生する場合がありますので換気は十分に行ってください。

