

## ● 交換コテ先(ハンダ付タイプ)

材質:高品質銅 ※材質:Mallory (銅合金) メッキなし(ビニール等の加工に最適)

型番	メッキ	形状	先端径(φmm)	適合コテ
50	鉄/クローム		2.3	XS
51	鉄/クローム		3.0	
52	鉄/クローム		4.7	
53	鉄/クローム		2.3	
54	鉄/クローム		3.0	
55	鉄/クローム		0.5	
56	鉄/クローム		1.0	
57	メッキ無し		0.12	
10	鉄/クローム		0.5	
102	鉄/クローム		2.3	
103	鉄/クローム		4.0	
104	鉄/クローム		4.7	
106	鉄/クローム		1.3	
107	メッキ無し		0.12	
202	鉄/クローム		2.3	
302	鉄/クローム		2.3	

型番	メッキ	形状	先端径(φmm)	適合コテ
820	鉄/クローム		2.3	CG
821	鉄/クローム		3.0	
822	鉄/クローム		4.7	
1100	鉄/クローム		2.3	CS
1101	鉄/クローム		3.0	
1102	鉄/クローム		4.7	
1103	鉄/クローム		6.0	
1105	鉄/クローム		0.5	
1106	鉄/クローム		1.0	
1107	メッキ無し		0.12	
1108	鉄/クローム		3.0	
1109	鉄/クローム		5.0	

### 注意

- ANTEXのコテ先はANTEXのハンダゴテだけにご使用下さい。
- コテ先交換の際は電源を切り、冷めてから行って下さい。
- コテ先を付けないでヒーターに通電をしないで下さい。
- 新品のコテ先を使用する前に必ず先端に予備ハンダ処理をして下さい。

## ● EDSYN製 ソーダウィック

- 特別な訓練も多額の投資も無しで、いつでもどこでも使用可能。
- ウィックの巻かれているポビンは帯電防止材を使用。

型番	ワイヤ幅(mm)	摘要 (ワイヤ長 1.5m)
SW091	0.9	極細用
SW096	4.9	コネクタ・ターミナル用

