特殊用涂錫綫 SD-30/ SD-40 系列



General Use Solder SD-30/40 series

根據用涂選擇

勝 特 力 材 料 886-3-5753170 胜特力电子(上海) 86-21-54151736 胜特力电子(深圳) 86-755-83298787 Http://www.100y.com.tw

特殊用途錫綫

含銀錫綫 SD-41,

SE-2AG08

在對鍍銀器具進行焊 錫時,隨著時間的推移, 產生滲透現象,造成焊 接部分强度顯著下

滲透現象,提高焊接可

靠性。

共晶焊錫 SD-45,

SE-26308

共晶焊錫在 Sn-Pb 系列中, 是熔解溫度最低的焊錫,粘 性也很小,最適于通孔印刷 電路板焊錫,另外,環推薦用 降。含銀錫綫可克服銀一于耐熱溫度較低的印刷電 路板。

含銅錫綫 SD-42,

SE-2CU08

對極細銅綫進行焊錫時, 由于錫對銅綫的侵蝕,有 將銅熔解于錫綫中,極大 降低銅侵蝕現象,提高焊 錫可靠件。

無鉛焊錫 SD-47, SD-48,

SD-K20

舊型錫綫中所含鉛成分,廢弃 後受到酸雨影響,污染環境。 可能造成斷綫。含銅錫綫 爲此開發了不含鉛的錫綫(無 鉛焊錫綫)。

特殊用途錫綫

*SD-31~36 松香芯。SD-37、38

不含松香芯。

SD-38 適用于不銹鋼,請使用助熔劑。SD-37 用于金屬板,請使用助熔劑。

勝 特 力 材 料 886-3-5753170 胜特力电子(上海) 86-21-54151736 胜特力电子(深圳) 86-755-83298787 Http://www.100y.com.tw



	型號	品 名	熔點	綫直徑	錫	長度
	SD-31	家庭電器用錫綫	183-215°C	φ1.6mm	50%	約 2.7m
COM.TW	SD-32	音響、電器用錫綫	183-190°C	φ1.2mm	60%	約 3.5m
00Y.COM.TY	SD-33	IC、LSI 電路板	183-190°C	φ1.0mm	60%	約 4.2m
M.100X.COM	SD-34	精密極細錫綫	183-190°C	φ0.8mm	60%	約 4.7m
MM.100X.CO	SD-35	模型工作用錫綫	183-215°C	φ1.2mm	50%	約 3.5m
WWW.100X.C	SD-36	電子裝配用錫綫	183-190°C	φ1.0mm	60%	約 4.2m
MMM.100	SD-37	金屬加工用錫綫	183-227°C	φ1.6mm	45%	約 2.7m
MMM'I	SD-38	不銹鋼用錫綫	183-184°C	φ1.6mm	63%	約 2.7m
MMM	1.100 Y.CO	W.TW WWW.I	100Y.COM.TW	WWW.	100X.CO	M.TV



		TW	WWW.100X	.COM.TW	
型號	品名	熔點	綫直徑	錫	長度
SD-40-06	RMA 無洗淨錫綫	MIM	φ0.6mm	OY.COM.T	約 5.7m
SD-40-08	RMA 無洗淨錫綫	183-190°C	φ0.8mm	60%	約 5m
SD-40-10	RMA 無洗淨錫綫	COWIL	φ1.0mm	100 L COM	約 4.3m

WWW.100Y.CO |松香芯(活性化松香)

勝 特 力 材 料 886-3-5753170 胜特力电子(上海) 86-21-54151736 胜特力电子(深圳) 86-755-83298787

Http://www. 100y. com. tw



型號	品 名	熔點	綫直徑	錫	長度
SD-41	含銀錫綫	178-211°C	φ0.8mm	60%	約 5m
SD-42	含銀錫綫	182-257°C	φ0.8mm	60%	約 5m
SD-45	共晶錫綫	183-184°C	φ0.8mm	63%	約 5m

MMM.100

不銹鋼用錫膏

- ●含助焊劑。●除不銹鋼、銅、鎳、銀 等的焊錫時,亦可使用。
- ●也可用于氣焊錫。●膏狀錫,易于細 部、彎曲部焊錫加工。
- 注) 焊錫後,用水或熱水刷子清洗被焊接 部分。不適用于印刷電路板、電器、電 ov.COM.TW WWW.100Y 子元件。



WWW.100Y.COM.TW

WWW.I

型號	品名	熔點	錫	重量
SD-46	不銹鋼用錫膏	183-184°C	63%	約 10g

無鉛焊錫 松香芯(活性化松香)

勝 特 力 材 料 886-3-5753170 胜特力电子(上海) 86-21-54151736 胜特力电子(深圳) 86-755-83298787 Http://www.100y.com.tw





型號	品 名	特點	熔點	綫直徑	成 分	長度
SD-48	無鉛焊錫	耐熱疲勞	217-220°C	φ1.0mm	Sn,Ag,Cu 96.5-3.0-0.5	約 4.3m

SD-48,SF-A 系列 JP. PAT. No. 3027441 U.S. PAT. No. 5527628