

ライン	課	半田成分	スプレーフラクサー		半田槽		
A	4製	錫銅	TAF40-12F2-TAMURA		HC33-32LT-TAMURA		
			【基板サイズ】 最小 80*50 最大 450*400	【基板厚】 最小0.6 最大1.6	【基板サイズ】 最小 50*120 最大 330*350	【基板厚】 最小0.6 最大1.6	【高さ】 上面最大150 下面最大006
B	4製	錫銅	FX-7000-ASAHI		TEW33-32NT(L)-TAMURA		
			【基板サイズ】 最小 80*50 最大 400*440	【基板厚】 最小0.8 最大1.6	【基板サイズ】 最小 50*120 最大 330*350	【基板厚】 最小0.6 最大1.6	【高さ】 上面最大150 下面最大006
C	5製	錫銅	-		MDR-250-KOKI		
			-		【基板サイズ】 最小 50*50 最大 250*350	【基板厚】 最小0.6 最大2.0	【高さ】 上面最大140 下面最大006
D	3製	共晶	FX-7000-ASAHI		HC33-32LF(L)-TAMURA		
			【基板サイズ】 最小 80*50 最大 400*440	【基板厚】 最小0.8 最大1.6	【基板サイズ】 最小 50*120 最大 330*350	【基板厚】 最小0.6 最大1.6	【高さ】 上面最大150 下面最大006
E	3製	錫銅	TAF40-15PF-TAMURA		HC33-32LF(L)-TAMURA		
			【基板サイズ】 最小 80*50 最大 450*400	【基板厚】 最小0.6 最大1.6	【基板サイズ】 最小 50*120 最大 330*350	【基板厚】 最小0.6 最大1.6	【高さ】 上面最大150 下面最大006
H	営企	錫銀銅	FX-7000-ASAHI		PSM-300-ASAHI		
			【基板サイズ】 最小 80*50 最大 400*440	【基板厚】 最小0.8 最大1.6	【基板サイズ】 最小 50*80 最大 300*350	【基板厚】 最小0.8 最大1.6	【高さ】 上面最大150 下面最大007

※規格外の基板幅・厚・高さは要相談。

フローはんだ全ライン総合判定		
基板幅	基板厚	基板高さ
最小50*50 最大330*350	最小0.6 最大1.6	上面最大150 下面最大007

メンテ中 ライン外 設備	フラクサー	半田槽
	FX-7000	PSM-300

Last Update 18.10.15