

一、特點:

1. 可長時間保存及海外運送 .
2. 本品採用新開發之助焊劑加強印刷之能力及連續印刷之穩定性，在 0.5 mm之 FINE PITCH 更能顯示安定之印刷性.
3. 在長時間印刷後能與初期之印刷效果一致，不會產生微小錫球.
4. 柔軟性。能持續長時間 24 小時，而不會影響印刷時之黏度，即使生產線休息 1 小時亦不會影響到印刷品質。
5. 有效得改善短路錫球之發生.
6. 零件之間不會有錫球的產生，此型號為防止錫球產生之錫膏.
7. 特殊的催化劑，對於 QFP 或其他電子零件的焊接會更好，在銅板上柔軟性效果很好.
8. 經過回焊後，錫點光澤良好.
9. 防止加熱時不均勻的情況產生.

二、錫膏的化學成份 :(%)

組成	Sn	Pb	Ag	Sb	Cu	Bi	Zn	Fe	Al	As	Cd
63	62~64	殘部	—	0.12 max	0.05 max	0.10 max	0.002 max	0.02 max	0.002 max	0.03 max	0.002 max

組成	Sn	Pb	Ag	Sb	Cu	Bi	Zn	Fe	Al	As	Cd
6220	61~63	殘部	1.7~ 2.3	0.12 max	0.05 max	0.10 max	0.002 max	0.02 max	0.002 max	0.03 max	0.002 max

組成	Sn	Pb	Ag	Sb	Cu	Bi	Zn	Fe	Al	As	Cd
T6204	61~63	殘部	0.3~ 0.5	0.12 max	0.1~ 0.2	0.05 max	0.003 max	0.03 max	0.005 max	0.03 max	0.005 max