

# りん銅ろう一覧表

銘柄	JIS規格	化学成分(重量%)			固相線 (°C)	液相線 (°C)	主用途例
		Ag	Cu	P			
SIL-FOS20		19.0~ 21.0	残	5.8~6.3	約645	約710	真鍮部品(ディストリビューター)、 カップリング
SIL-FOS	BCuP-5	14.5~ 15.5	残	4.8~5.3	約645	約800	圧着端子、真鍮部品、モーター接触 端子、重電機
SIL-FOS10		9.5~ 10.5	残	6.4~6.9	約645	約750	真鍮部品、SIL-FOS 20代替品、エ アコン配管
F-6	BCuP-4	5.8~6.2	残	6.8~7.7	約645	約720	エアコン配管、真鍮部品、ショー ケース
SIL-FOS5	BCuP-3	4.8~5.2	残	5.8~6.7	約645	約815	エアコン配管、冷蔵庫配管
SIL-FOS2	BCuP-6	1.8~2.2	残	6.8~7.2	約645	約790	エアコン配管、BCuP-3代替品
F-2		1.8~2.3	残	6.0~6.7	約645	約810	エアコン配管、BCuP-3代替品、 ショーケース
SIL-FOS1		0.8~1.2	残	6.5~7.1	約645	約820	エアコン配管、BCuP-6代替品
DIA-20P	BCuP-2	0	残	6.8~7.5	約710	約795	エアコン配管、給湯器、ショーケース