

## フラスト R50

液状フラックス

本樹脂系フラックスは、粘性のあるフラックスでニッケルメッキ、黄銅等のはんだ付けに適しています。

特性表

試験項目	特性	試験方法
形状及び色調	液状、淡黄褐色	—
固形分含有量(%)	50	理論計算値
フラックスの粘度(cp)	約 12	B 型粘度計(30rpm、1分)
フラックスの比重	0.927±0.010	H <sub>2</sub> O = 1, at 20°C
塩素含有量(%)	0.35±0.03	JIS Z 3197 8.1.4.2.1
銅板腐食試験	合格	JIS Z 3197 8.4.1
薄め液	溶剤 RD	—
引火点(°C)	9.5	密閉式
発火点(°C)	487	—
備考	JIS Z 3197-1999 はんだ付用フラックス試験方法	