

品質保証書

コニシ株式会社
栃木工場品質保証部



<担当営業部門>
札幌支店
TEL 011-731-0351

製品名; ボンド 耐熱スプレーHG

1. 成分

主成分	クロロプレノゴム
-----	----------

2. 一般性状

品質特性	試験方法	試験条件	単位	規格
外観	JIS A 5549に準拠	目視	—	淡黄色低粘度液。均質で糸引きがなく 接着に有害と認められる異物の混入の ないこと。
粘度	JIS K 6833-1に準拠	23℃, BM形粘度計 ロータNo.1, 12r/min	mPa・s	160 ~ 260
不揮発分	JIS K 6833-1に準拠	120±2℃, 30分	%	17.0 ~ 20.0
密度	JIS K 6833-1に準拠	23±2℃	g/cm ³	0.80 ~ 0.90
はく離接着強さ	JIS K 6854-3に準拠	帆布/帆布 23±2℃	kN/m	4.0 以上
保存性	JIS A 5549に準拠	保管温度20±15℃ 保管湿度65±20%	—	1年保管し、不揮発分、密度、はく離 接着強さの規格に適合すること。
石綿含有の有無	JIS A 5549に準拠	—	—	充てん剤として石綿を含んでいないこ と。
ホルムアルデヒド放散による区分	JIS A 5549に準拠	—	—	F☆☆☆☆等級

本製品は日本工業規格表示認証商品であり、上記の品質に相違ないことを保証致します。
JIS A 5549：造作用接着剤 認証番号 CE0307016