

品番：EA935K-21

品名：333ml プラスチック・ボンド



販売価格	4,920円(税抜) / 5,412円(税込)		
カタログ価格	4,920円(税抜) / 5,412円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/06/23 08:47現在)		
商品入数	1	販売単位	本
カタログページ	1467ページ		



☆☆☆☆☆  
建築現場により取り扱われた市販アルデヒド系接着剤です。  
劣化が多いほど接着性が劣ります。  
本品は劣化も少ないので、使用箇所が劣化しません。

### 仕様

メーカー	コニシ	型番	#46851
商品名	サイレックス100	内容量	333ml
色	白	可使用時間	塗布後すぐ
硬化時間	1時間(23℃)	完全硬化時間	5~7日(23℃)
使用温度範囲	5~35℃	耐熱温度範囲	120℃×30日で6.30N/mm <sup>2</sup>
不揮発分	96.0%	粘度	55~95Pa·s
主成分	シリル基末端ポリマー系		

各種の軟質材・硬質材を強力に接着

耐水性・耐熱性・耐久性・耐候性・耐薬品性に優れる。

充てん接着用にも使用可能

プラスチック面のひび割れが起きにくい。

無溶剤、低臭型

耐衝撃性・耐振動性、はく離接着強さに優れる。

熱による変形が少ない。

従来の1液無溶剤形接着剤より、初期接着強さに優れる。

F☆☆☆☆取得

4VOC基準適合

【主な使用用途】

硬質塩化ビニル、ABS樹脂などの各種硬質プラスチック材料の接着  
ステンレス同士、またはステンレスと各種金属、硬質プラスチック類の接着  
初期接着強さを必要とする接着  
膨張係数の異なる硬質材同士の接着  
衝撃や振動を受けやすい部分の接着  
サーマルショックなどの耐久性を必要とする接着

〈接着できないもの〉

ポリエチレン、ポリプロピレン、シリコーン樹脂、フッ素樹脂

**株式会社エスコ**

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.