

系 統	2液型エポキシ樹脂系接着剤
特 長	1) 適度な揺変性を有し、作業性に優れる。 2) コンクリート、鉄への接着性に優れる。
用 途	1) 鉄骨ブレース接着工法用 圧入タイプシール材
配 合 比	主 剤：硬化剤 = 7：3 (重量比)
荷 姿	10kgセット (主剤/7.00kg、硬化剤/3.00kg)
外 観 性 状	主 剤…白色グリース状 硬化剤…黒色グリース状 混合物…灰色グリース状

可使時間の目安

タ イ プ	冬 用 (W)		夏 用 (S)	
温 度 [°C]	5	15	20	30
可 使 時 間 [分]	80	40	90	60

比 重	1.15 (硬化物)
貯蔵保証期間	12か月 (未使用、冷暗所保存)
消防法による区分	主 剤 指定可燃物 合成樹脂類 (その他のもの) 硬化剤 指定可燃物 合成樹脂類 (その他のもの)
日本接着剤工業会 ノンホルムアルデヒド 製 品 登 録	Sタイプ：J A I A-007835 F☆☆☆☆ Wタイプ：J A I A-007836 F☆☆☆☆

毒物及び劇物 取 締 法	主 剤 該当しない 硬化剤 該当する
-----------------	-----------------------

使 用 方 法	1) セット単位または主剤、硬化剤を配合比にしたがって計量して使用する。 2) 主剤、硬化剤を攪拌機で均一になるまで十分に混合攪拌する。
---------	---

使用上の注意	1) 接着面の表面処理を十分に行う。(レイタンス、汚れ、水分の除去) 2) グリース状なので、混合むらがないように十分に混合攪拌する。 3) 可使時間内に作業を終了する。 4) シンナーや水を混入して使用しない。
--------	---

### ⚠ 注 意

- 健康上、注意を要する物質を含有しています。
- 皮膚に付着すると“かぶれ”を起こすおそれがあります。
- 取り扱い中は、保護眼鏡、保護手袋、保護マスク等を着用してください。
- 詳細については安全データシート (SDS) を参照してください。