

系	統	2液型エポキシ樹脂系目地材
特	長	1) 硬化が速い。 2) コンクリート、金属との接着性に優れる。
用	途	1) 空港パンケーキライトの埋設 航空灯火・電気施設工事共通仕様書 「灯器類の接着剤（樹脂系）」 適合
配	合 比	主剤：硬化剤＝7：3（重量比）
荷	姿	1kgセット（主剤／0.70kg、硬化剤／0.30kg） 5kgセット（主剤／3.50kg、硬化剤／1.50kg）
外	観 性 状	主剤 …白色粘稠液状 硬化剤…淡黄色透明～赤褐色液状 混合物…淡黄色粘稠液状

可使時間の目安

タイプ	Wタイプ			Sタイプ		
温度 [°C]	5	15	23	15	23	35
可使時間 [分]	20	10	5	35	16	6

比	重	1.02～1.40（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 危 険 物 第 4 類 第 3 石 油 類 非 水 溶 性 硬 化 剤 危 険 物 第 4 類 第 3 石 油 類 非 水 溶 性
毒	物 及 び 劇 物 取 締 法	該当しない
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。主剤中の充填材が沈降している場合があるため、計量して使用する場合は、主剤を均一になるまで混合してから計量すること。 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。 3) 目地部に流し込み、充てんする。
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) 主剤と硬化剤の混合攪拌時、空気を巻き込まないように、低速で攪拌を行う。 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。 5) 速硬化性であるため、可使時間内に、速やかに充てん作業を終了する。

 注 意

- | |
|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 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。 |
|--|