



# 信越産業株式会社

SHIN-ETSU INDUSTRY CO., LTD.

パイル・ポール用水溶性離型剤

## レジナーP-800

遠心力成型製品用水溶性離型剤です。離型力、並びに溶解性、経済性に優れた製品であります。

### 主成分及び性状

1. 主成分は天然樹脂及び石油系の特殊樹脂です。
2. 乳白色の水溶性の液体、引火性はありません。
3. コンクリートや型枠に悪影響はありません。

### 特 徴

1. 水に対する溶解性が良く、また安定性も良く作業性が向上します。
2. 離型力が向上し、大径製品までご使用頂けます。
3. 水溶性のため油性と異なり火災の心配がなく、又、人体にも油性と比べて害が少なく安全です。
4. 使用時コストが低くより経済的です。

### 使用方法

1. エマルジョンになっておりますので所定量の水で簡単に攪拌して希釈してください。
2. 樹脂濃度が高く塗布被膜は比較的速く形成されますが、モップ、刷毛等の使用は可能です。又、原液でもスプレー可能なタイプです。
3. 油性離型剤（速乾性）を使用していた型枠は最初の1～3回はエマルジョンの乳白色が透明（乾燥）になってからコンクリートを投入してください。

### 標準希釈倍率

200mm ~ 400mm	レジナーP-800	1 : 水 5 ~ 10
500mm ~ 600mm	レジナーP-800	1 : 水 3 ~ 5

(上記希釈倍率は、コンクリート配合及び製造条件等によって異なりますのでご了承下さい)

### 荷 姿

200ℓドラム缶・18ℓ缶