

SHO-BOND

MATERIAL

簡易ミキサーで製造可能な
超速硬コンクリート

SHO-BOND

コンパクトジェット

Compact Jet



▶ 工法概要

- ◆ 3時間で $24\text{N}/\text{mm}^2$ の圧縮強度を発現します。
- ◆ 必要な材料がパック詰めされており、専用のモービル車が不要です。
- ◆ 汎用的な簡易ミキサーで練混ぜ可能です。
- ◆ 150L/袋のコンパクトジェット ベースパックと、21L/セットのコンパクトジェット ミニパックがあり、使用量にあわせて使い分けできます。



ショーボンドマテリアル株式会社

荷姿

品名	荷姿	内容物
コンパクトジェット ベースパック	332.8kg/袋	セメント 骨材
コンパクト ジェット ミニパック	ミニパック	セメント 細骨材
	ミニパック用 骨材	粗骨材
コンパクトジェット専用 セッター	1kg/袋	可使時間調整材

配合

材料名	使用量*	練上がり量	
コンパクト ジェット ベースパック	ベースパック	1袋	約150L
	コンパクトジェット 専用セッター	適宜	
	水	23.8~ 26.6kg	
コンパクト ジェット ミニパック	ミニパック	1袋	約21L
	ミニパック用 骨材	1袋	
	コンパクトジェット 専用セッター	適宜	
	水	3.36~ 3.75kg	

※セッターと水の量は、施工要領書をご確認のうえ、気温(コンクリートの温度)にあわせて調整してください。

規格値

圧縮強度
24N/mm ² (3時間)

試験結果例

目標強度 (N/mm ²)	スランプ (cm)	圧縮強度(N/mm ²)	
		3時間	28日
24	13.0	31.9	66.4

用意するミキサー

■ミキサーの例



コンクリート練り混ぜ用のミキサーをお使いください。ミキサーの種類については、施工要領書をご確認ください。

◀専用ミキサー

製造方法

1 ミキサーに材料投入



2 練混ぜ水およびコンパクトジェット専用セッター投入



3 練混ぜ



4 排出



★品質改良のため、製品規格の一部を変更する場合がありますので、ご了承ください。

■製造元

ショーボンドマテリアル株式会社

〒350-0833 埼玉県川越市芳野台 2-8-10 TEL. 049 (225) 5611 (代表)

■販売元

ショーボンド建設株式会社

〒103-0015 東京都中央区日本橋箱崎町 7-8 TEL. 03 (6861) 8101 (代表)

●取扱店