



Fコートシリーズに仲間入り
 トップとベースが合体…
 one day 施工が可能に!



建築用
 資材

基礎用

チチブワンウェイコート



3つの特徴

チチブワンウェイコートは、ポリマーセメント系の製品です。

- ① 工期短縮 開始から終了まで1日で施工できます。
- ② 一材化 仕上げは1工程の簡単施工です。
- ③ ポリマーセメント系 耐久性に優れたセメントを主材としています。

標準色

標準色 グレー



ベージュ



※この見本色は印刷につき現物の色とは多少色彩が異なります。

使用材料

	材料名	荷姿	使用量	施工面積	使用道具
下地処理材	基礎補修モルタル	15kg / 袋	—	—	金ゴテ
仕上材	ワンウェイコート 色：グレー ：ベージュ	18.3kgセット 粉体 11kg / 袋 箱入り 混和液 7.3kg / 缶	1.1kg/m ²	16m ²	砂骨ローラー (標準目)
		23.3kgセット 粉体 14kg / 袋 箱入り 混和液 9.3kg / 缶	1.1kg/m ²	21m ²	

ワンウェイコートの施工要領



1 無希釈の混和液に粉体を入れながらハンドミキサーで攪拌します。



2 砂骨ローラー（標準目）で横方向にネタ配りを行います。



3 縦方向で仕上げを行います。



4 施工後3時間程度（通常時）は雨等がかからない様にして下さい。



5 ワンウェイコートの施工完成

ワンウェイコートの物性試験

JIS A 6909「建築用仕上塗料」の防水形外装薄塗材に準じた試験結果

項目	試験結果	JIS 規格値
初期乾燥によるひび割れ抵抗性	異常無し	ひび割れがないこと
付着強さ (N/mm ²)	標準状態	0.8
	浸水後	0.6
温冷繰返し抵抗性	異常無し	10 サイクルで外観の異常無い事
透水性 (mL)	0.3	0.5 以下
耐衝撃性	異常無し	ひび割れ、著しい変形が無い事
促進耐候性	色 差	240 時間で ΔE=3 以下
可とう性試験	異常無し	ひび割れ及びはがれがないこと
耐アルカリ性	異常無し	飽和消石灰水浸漬 18 時間で異常無い事
伸び率 (%)		20℃ 14 日養生
		20℃ 14 日養生
ゼロスパンテンション (mm)	1.8	メタルウェザー試験 360 時間 (4～9 年相当)
	1.0	

取扱注意事項

- 打継は基礎隅部として下さい。
- 塗布間隔が空く場合（例：午前と午後など）は、その都度練り混ぜして下さい。
- 断熱基礎の場合は事前にお問い合わせ下さい。
- ワンウェイコート（粉体）は粉塵が立ち易く、強アルカリ性を有します。直接眼に入ったり、長時間皮膚に付着すると失明や炎症を起こすことがありますので、取扱いには保護メガネ、マスク、ゴム手袋を着用して下さい。万一、眼に入ったり長く皮膚に付着したときは、清水で十分に洗い落として下さい。必要に応じて専門医の診察を受けて下さい。

- ワンウェイコート（混和液）は乾燥すると取り除きにくくなりますので、皮膚等に付着したときは直ちに洗い落して下さい。また眼に入った時は粉体と同様の処置をして下さい。
- ワンウェイコートの施工に際してはカタログに記載されている方法で使用して下さい。※詳細な内容が必要な場合には、安全データシート（SDS）をご参照下さい。
- 廃棄 残った材料は、直接河川や土壌中に捨てないで下さい。乾燥させる等の手段で固めた後、各都道府県の指示に従い産業廃棄物として処理して下さい。

秩父コンクリート工業株式会社

本社／営業本部

〒110-0005 東京都台東区上野7丁目7番6号

TEL: 03-3844-5062 (直通) FAX: 03-3844-5087

工場

〒360-0825 埼玉県熊谷市月見町2丁目1番1号

TEL: 048-521-2161 FAX: 048-521-2764

販売店