

早期開放型メンテナンスキット

ドローガードキット



早い

強い

簡単

三菱レイヨン

GROUP

株式会社

リョー コー
菱 晃

お待たせしません「速硬化」

早い

強い

簡単

1時間で硬化します。
低温でも硬化します。
耐久性に優れています。
簡単に施工できます。

あらゆる補修用途に！

空港



道路



鉄道



倉庫



小規模補修用として1箱にキット化した「ドーロガードキットII」

アスファルト用 (AS II) ・ コンクリート用 (JC II) の2種類あり、従来品に比べ施工性がさらに向上。

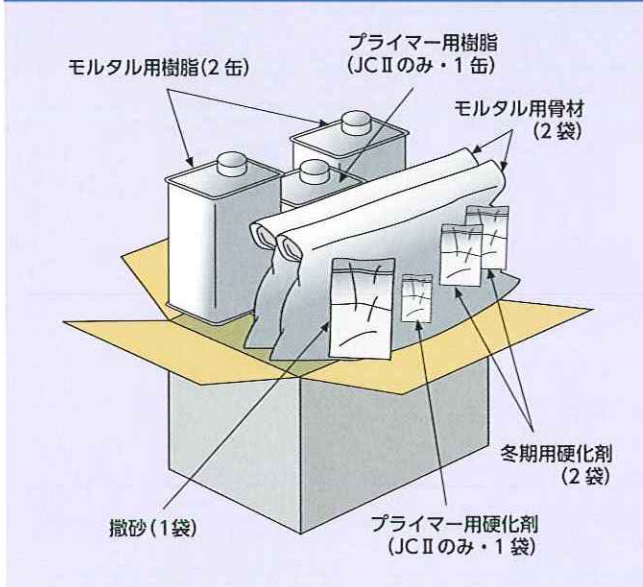
アスファルト用 AS II



コンクリート用 JC II



キット内容品 (段ボール箱入り)



標準施工量及び特徴

品名	標準施工量		
	プライマー	樹脂モルタル 練り上り量	施工面積
ドーロガードキット ASII	— アスコン上は不要	重量 20 kg 体積約 10 ℓ	約 1.0 m ² (平均打設厚 10mm 時)
ドーロガードキット JCII	0.5 kg入り 標準塗布量 0.3 kg/m ²	重量 20 kg 体積約 10 ℓ	約 1.0 m ² (平均打設厚 10mm 時)

手軽に、手早く、手際よく、簡単施工

下地処理



プライマー塗布 (JC IIのみ)



骨材と樹脂の混合



打設・コテ均し



施工例



ドーロガードキット性能データ

品 種		JCII	ASII
配合 Wt%	樹脂	16.5	16.5
	骨材	83.5	83.5
硬化物特性 23℃	単位体積重量 (g/cm ³)	2.08	2.06
	曲げ強度 (N/mm ²)	15.0	10.7
	圧縮強度 (N/mm ²)	27.4	17.4
付着試験 (N/mm ²)		3.7 (コンクリート下地破壊)	2.8 (アスファルト下地破壊)
すべり抵抗試験 (BPN)	dry	90	101
	wet	61	78
摩擦係数	DF テスター μ60(60 km/h)	0.47	0.92

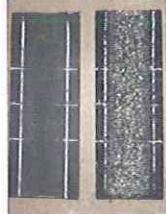
※上記は測定値であり保証値ではありません。

耐久性試験

チェーンラベリング試験



ASII アスファルト



衝撃試験



ASII



200回

アスファルト

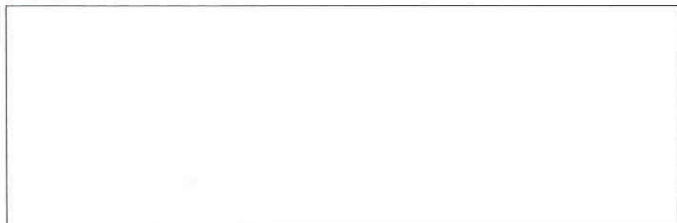


50回

ドーロガードキットの施工・保管上の注意点

1. 樹脂と骨材は決められた混合量で混ぜ合わせてください。
2. 粘度調整のために水やシンナーなど、キットの材料以外のものを混ぜないでください。
3. 硬化剤投入後のプライマーや樹脂缶は放置しないでください。
4. 残った樹脂を、流しや排水溝に流さないでください。
5. ドーロガードは可燃性ですので火気厳禁で冷暗所に保管してください。
6. 作業をするときはドーロガードが直接肌に触れないよう手袋をしてください。

■販売代理店



■製造・販売元

株式会社 **菱 晃**

〒103-0016 東京都中央区日本橋小網町14番1号
ケミカル製品事業部 アクリシラップ部
TEL (03)5651-0656 FAX (03)5651-0055
大阪支店: TEL(06)6881-6335 FAX(06)6881-6353

<http://www.kkryoko.co.jp>