



「資材迷宮」からの脱出を。

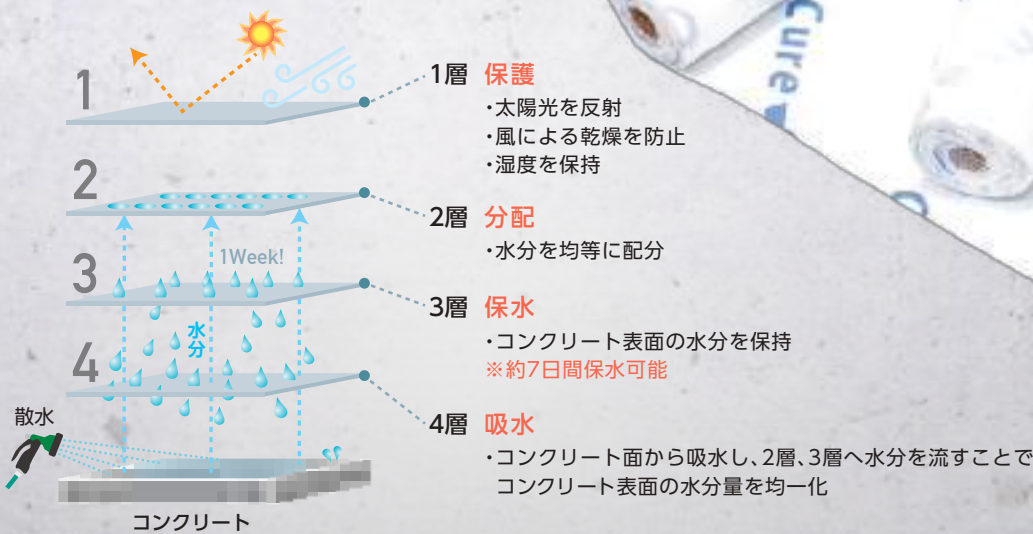
コンクリート先進国 アメリカ生まれの養生多層シート

CURE-RIGHT

キュアライト

NETIS 新規登録完了

登録番号：KK-190046-A



1 シートを敷設する



効果を最大限に発揮する為には、十分な水分が必要となります。
1mあたり0.6ℓ程度を散水した後、印刷面を上にして敷設します。

2 シワを取除く



ペイントローラーなどを使用して、シワやエアポケットを滑らかにします。

3 端を重ね敷設していく



手順1と2を数回繰り返します。
シートとシートは、8cm以上重ねて敷設してください。

4 養生7日後に取り外す



7日後に取り外し、各自治体の定める分別方法に従って廃棄してください。

～ NETIS活用で賢い資材選びを ～

メリットその1. 総合評価落札方式

メリットその2. 工事成績評定への加点

NETISにおける CURE-RIGHTの 評価ポイント

| 幅(mm) | 長さ(m) | 重量(g/m ²) | 梱包直径(cm) |
|-------|-------|-----------------------|----------|
| 約960 | 約18 | 約110 | 約9.5 |

試験データによる確かな品質の裏付け

アメリカでの実績に加え、国内でも優れたデータを取得

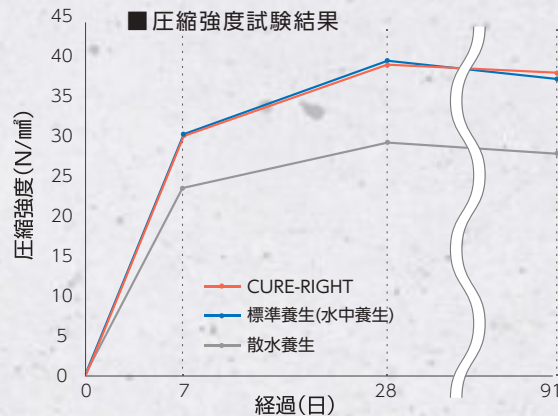
■コンクリートの圧縮強度試験 (単位: N/mm²)

散水養生と比較して約30%以上の強度が向上し、水中養生と同程度の強度となりました。

| 供試体 | 材齢(日) | | |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|
| | 7 | 28 | 91 |
| 散水 | 24.2 | 30.2 | 28.8 |
| 水中 | 31.3 | 40.9 | 38.6 |
| CURE-RIGHT | 31.1 | 40.4 | 39.1 |

試験方法: コンクリートの圧縮強度試験方法
(JIS A 1108:2018)

試験機関: 全国生コンクリート工業組合連合会



散水養生と比較して
30%以上強度UP!!

■耐凍害性試験

| 供試体 | 耐久性指数 |
|-------------------|-----------|
| 散水 | 69 |
| CURE-RIGHT | 95 |

試験方法: 水中急速凍結融解試験法
(JIS A 1148:2010 A法)
試験機関: 全国生コンクリート工業組合連合会

■コンクリートの促進中性化試験 (単位: mm)

| 供試体 | 促進期間(週) | | | | | |
|-------------------|----------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | 0 | 1 | 4 | 8 | 13 | 16 |
| 散水 | 0 | 9.5 | 15.1 | 20.7 | 22.7 | 30.1 |
| CURE-RIGHT | 0 | 6.9 | 12.2 | 16.6 | 18.8 | 25.3 |

試験方法: コンクリートの促進中性化試験方法
(JIS A 1153:2012)
試験機関: 全国生コンクリート工業組合連合会

※記載内容は本資料作成時点での情報、データ他に基づいて作成しています。

※記載データ等は保証値ではありません。カタログ表記は参考値として、品質証明書の数値と若干異なることもございます。

高い施工性

薄くて軽いので、施工はもちろん撤去も簡単
垂直面や立体面にも施工可能

施工管理の省力化

4層構造による高い保水性で約7日間追加散水不要



垂直面への施工現場写真



商品の取り扱いについて

- ・商品については説明をよく読んでからご使用ください。
- ・本来の用途以外にはご使用にならないでください。
- ・廃棄の際は、正規の手続きに従ってください。

※使用上、不明な点は弊社までお問い合わせください。※商品の仕様は予告なく変更することがございます。ご了承ください。

※施工に関しては、関係法規・条例他を遵守してご使用ください。

小泉製麻株式会社
戦略推進事業部門

- ◆本社
神戸市灘区新在家南町1丁目2番1号 TEL:078-841-9341 FAX:078-841-9349
- ◆東京支店
東京都新宿区市谷砂土原町2丁目7番15号 TEL:03-5227-5325 FAX:03-5227-5328
- ◆福岡事業所
福岡市博多区博多駅東1丁目10番30号 TEL:092-474-8300 FAX:092-474-8311
- ◆中部事務所
名古屋市中区栄1丁目26番1号 502号
- ◆北関東事務所
栃木県那須塩原市豊住町80-18 小山テナント102号
- ◆札幌出張所
札幌市中央区南1条西13丁目4番55号 岩淵ビル2階H室



ホームページはこちら
<https://www.koizumiseima.co.jp/>

2020.11.1500