

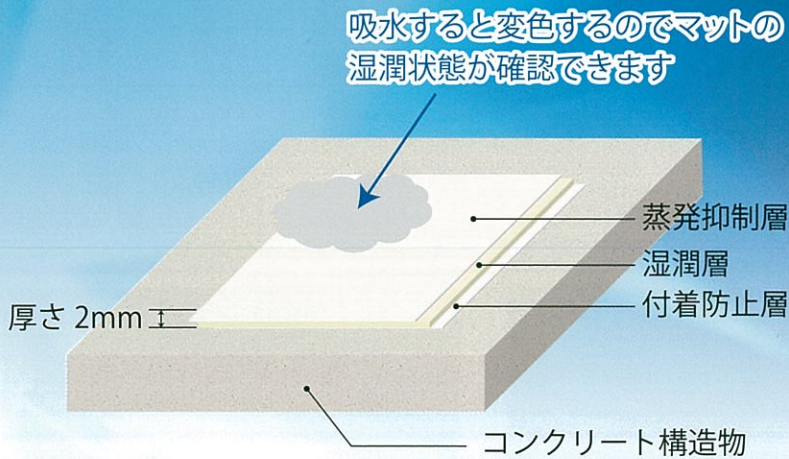
## 「キュアエス®」

吸水性・保水性の高い湿潤層に、  
蒸発抑制のためのフィルムを貼りあわせたコンクリート養生マット



コンクリートの養生時には、品質を高めるため、硬化に必要な水和反応が促進されるように、できるだけ長く湿潤状態を保ち、かつ適度な温度を保つことがよいとされています。

「キュアエス®」は、比較的簡単な施工で、長く湿潤状態を保つことができる新しいコンクリート養生マットです。



### 製品仕様

品名	厚さ	幅	長さ	質量
キュアエス®	2mm	1m	50m	19kg

仕様は予告なく変更することがあります。  
カタログの数値は保証値ではなく参考値です。

# 「キュアエス®」の特長

## 長期間、湿潤状態を保ちます

湿潤層には、それ自身が保水材となる高吸水性アクリル繊維を使用した不織布にし、さらに水分の蒸発を抑制するためにフィルムを貼り合せました。

初期吸水量が高く（3,000ml/m<sup>2</sup>）、優れた保水性能により、最初の給水だけで長期間湿潤状態を保つことが可能になり、追加給水の手間や汚濁水の低減が実現できます。

初期吸水量	(ml/m <sup>2</sup> )
キュアエス®	3,000
従来品（不織布系）	1,300

## 滑りにくい

従来の吸水樹脂系のマットは、吸水するとゲル感が出て滑りやすい特性がありましたが、上層にフィルム層を設けて滑りにくくなっています。

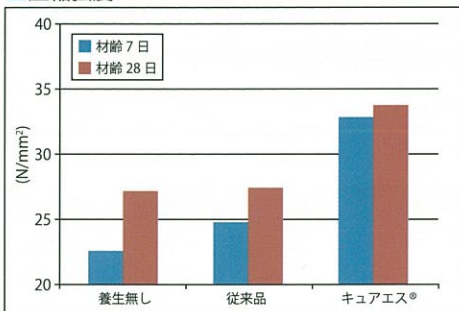
## 仕上がりがきれい

コンクリートとの接触面には繊維付着防止層を設けており、毛羽の付着やムラを低減することができます。

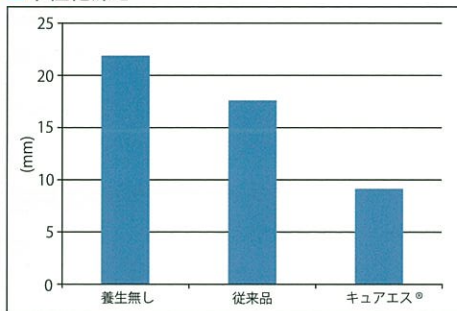
## コンクリートの品質が向上

「キュアエス®」を用いて養生を行ったコンクリートの各種試験により、コンクリートの品質が向上する結果が得られています。

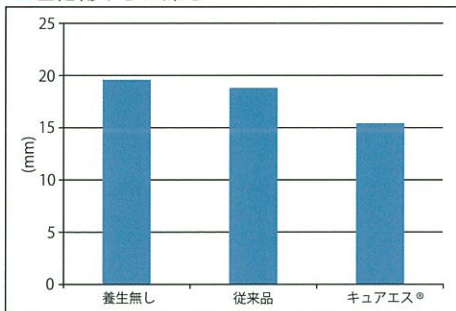
■ 圧縮強度



■ 中性化深さ



■ 塩化物イオン深さ



## 施工も簡単

1m<sup>2</sup>あたり380gと軽量で取り扱いやすく、施工性が向上します。

また、吸水すると透明感が出て、保水の有無を目視で確認することができます。

開梱状態



給水作業例



給水作業例



販売店  日本コーケン株式会社

(本社) 〒105-0003  
東京都港区西新橋2丁目6-7 (ベルトリールビル)  
電話 03(3501)1010 (代) FAX 03(3501)3502

(支店) 北日本(札幌)・東日本(仙台)・中日本(東京・名古屋)  
西日本(博多)

(駐在) 青森・岩手・新潟・愛媛・高知・長崎・鹿児島

URL: <http://www.n-kohken.co.jp>

東洋紡株式会社

AP事業部

〒530-8230 大阪市北区堂島浜二丁目2番8号

TEL: 06-6348-4193・4198 FAX: 06-6348-3396