

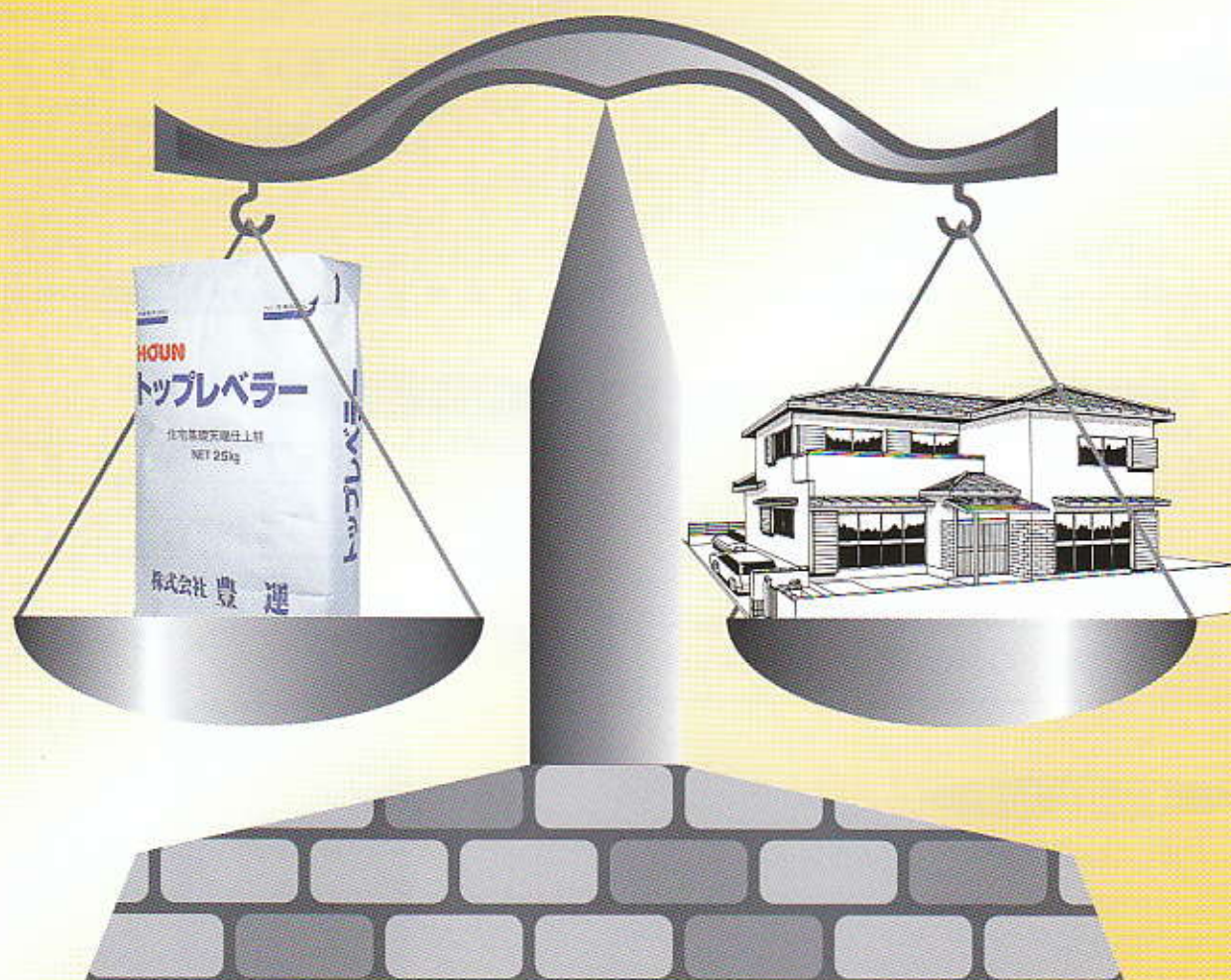


HOON

住宅基礎天端仕上材

# トツプレベラー

家屋のバランスは基礎から！  
トツプレベラーが造ります。



## 特 長

**工期の短縮** 基礎コンクリート打設から天端の仕上げまで、1日行程で施工できます。

**作業性** 流し込みだけで平滑な面が得られます。浮き水が発生しないので表面がきれいに仕上がります。

**物性** 基礎コンクリートと同等以上の強度を有し、またコンクリートとの接着性は良好です。

株式会社 豊 運

## 施工方法

- 同日施工の場合  
基礎コンクリート打設後コンクリート上面の浮き水が無くなった頃に、目荒しを行ってからトップレベラーを流し込んでください。  
部分的な浮き水やコンクリートのアクなどがある場合は除去して下さい。
- 翌日以降などの硬化後施工の場合  
基礎コンクリート上面の脆弱部分を除去し清掃後シーラー処理を行ってください。  
(「シーラーN #45」3倍希釈液)  
シーラーの乾燥後トップレベラーを流し込んで下さい。

## 施工上の要点

- コンクリート打設天端面はできるだけ平滑にしトップレベラーの仕上げ厚が10mm程度になるようにして下さい。(トップレベラーの仕上げ厚5mm以下になるとレベリング性が悪くなります)
- 型枠のすき間はトップレベラーをかた練りして充填して下さい。
- 本製品は、特殊セメントを使用しているため練り混ぜ後速やかに使い切ってください。可使時間は40分程度です。

## 標準調合

「トップレベラー」…1袋(25kg)	清水…6～6.5ℓ
--------------------	-----------

## 練り混ぜ方法

- 計量した水を混練り用バケツに入れる。
  - ハンドミキサーで攪拌しながら、トップレベラーを徐々に投入する。
  - 投入後、必ず3分以上攪拌する。
- (注) 練り混ぜ当初、少し固く感じられますが、規定量以上の加水はしないようにして下さい。

## 要点

- 練り水は計量カップ等を用いて正確に計量して下さい。
- 練り置き時間を30分以内として下さい。

## 注意事項

- 本品使用時の施工は、気温が5℃～35℃の範囲内で行ってください。
- 他の材料を混入しないで下さい。
- セメント同様、屋内で湿気の少ない場所に保管して下さい。
- 有効期間は製造日より6カ月間。  
(製造年月日は本品に刻印しております)

## 性能

日本建築学会規格 JASS 15 M103  
「セルフレベリング材の品質基準」のセメント系規格に準ずる

試験項目	試験結果	規格値
フロー値(mm)	235	190以上
スラリー比重	2.13	—
圧縮強さ(N/mm <sup>2</sup> )	材令7日	17.3
	材令28日	35.5
接着強さ(N/mm <sup>2</sup> )	1.62	0.7以上
耐衝撃性	割れ及びひびがれ無し	割れ及びひびがれが無い事

## 流布面積

トップレベラー 1袋	厚さ	幅	長さ
	10mm	10cm	14m
		12cm	11.7m

## 荷姿

NET 25kg クラフト袋入り



プレミックスの開発メーカー



株式会社

豊運



本社・営業本部	〒546-0003	大阪市東住吉区今川3丁目12番4号	TEL 06 (6708) 8131	FAX 06 (6708) 8133
東日本営業部	〒963-8116	福島県石川郡平田村大字西山字水尾111-3	TEL 0247 (54) 3232	FAX 0247 (24) 1004
大阪営業部	〒546-0003	大阪市東住吉区今川3丁目12番4号	TEL 06 (6708) 8131	FAX 06 (6708) 8133
岡山営業部	〒709-4321	岡山県勝田郡勝央町太平台21番地	TEL 0868 (38) 4001	FAX 0868 (38) 7022
京都営業課	〒622-0332	京都府船井郡京丹波町賀美広野二ノ切31	TEL 0771 (86) 0711	FAX 0771 (86) 0811

URL: <http://www.ho-un.co.jp/>