

# 量水標・氾濫危険水位表示、避難目安の水位ライン用塗料



## 防災用途・水害対策

量水標や氾濫危険水位表示、避難目安の水位ラインに、当社蛍光反射塗装仕様が採用されております。高耐候ウレタン蛍光塗料「スーパーミノVトップ」の上に、反射と耐候性保持効果のあるウレタンクリアー塗料「ビームライト#2000UV」をコーティングする仕様です。「日中は非常に鮮明」、「暗いときにでも色が識別できる」、「雨天や曇天時、夕暮れ時にはより鮮やかに発色する」、「夜間はライトに反射する」という機能性があります。耐久性もある事が評価され、多数の採用をいただいております。

当社では、大雨の警戒レベルをわかりやすく伝えるための5色に対応するため、以下の製品色をご用意し、**反射する機能も付与しました。**（黒などの濃色は、光を吸収するため、反射しない事があります。）

#災害対策基本法改正  
#避難目安の水位ライン

警戒レベル5 黒  
(緊急安全確保)

警戒レベル4 紫  
(避難指示)

警戒レベル3 赤  
(高齢者等避難)

警戒レベル2 黄  
(大雨・洪水・高潮注意報)

警戒レベル1 白  
(早期注意情報)

全面反射コート



Vトップ 指定色K05-20B ※大日本塗料株式会社の製品です。

スーパーミノVトップ マゼンタ

スーパーミノVトップ レッド

スーパーミノVトップ レモン

ルミノVトップ ホワイト

ビームライト#2000UV



避難目安の水位ライン  
熊野川熊野大橋橋脚

スーパーミノVトップ



量水標 コンクリート部  
塗装仕様書



## 蛍光と反射の組み合わせによる量水標の事例

### 一般塗料



蛍光色の方が遠くからも認識しやすい

### 蛍光+反射仕様



### 夜間



光を反射する