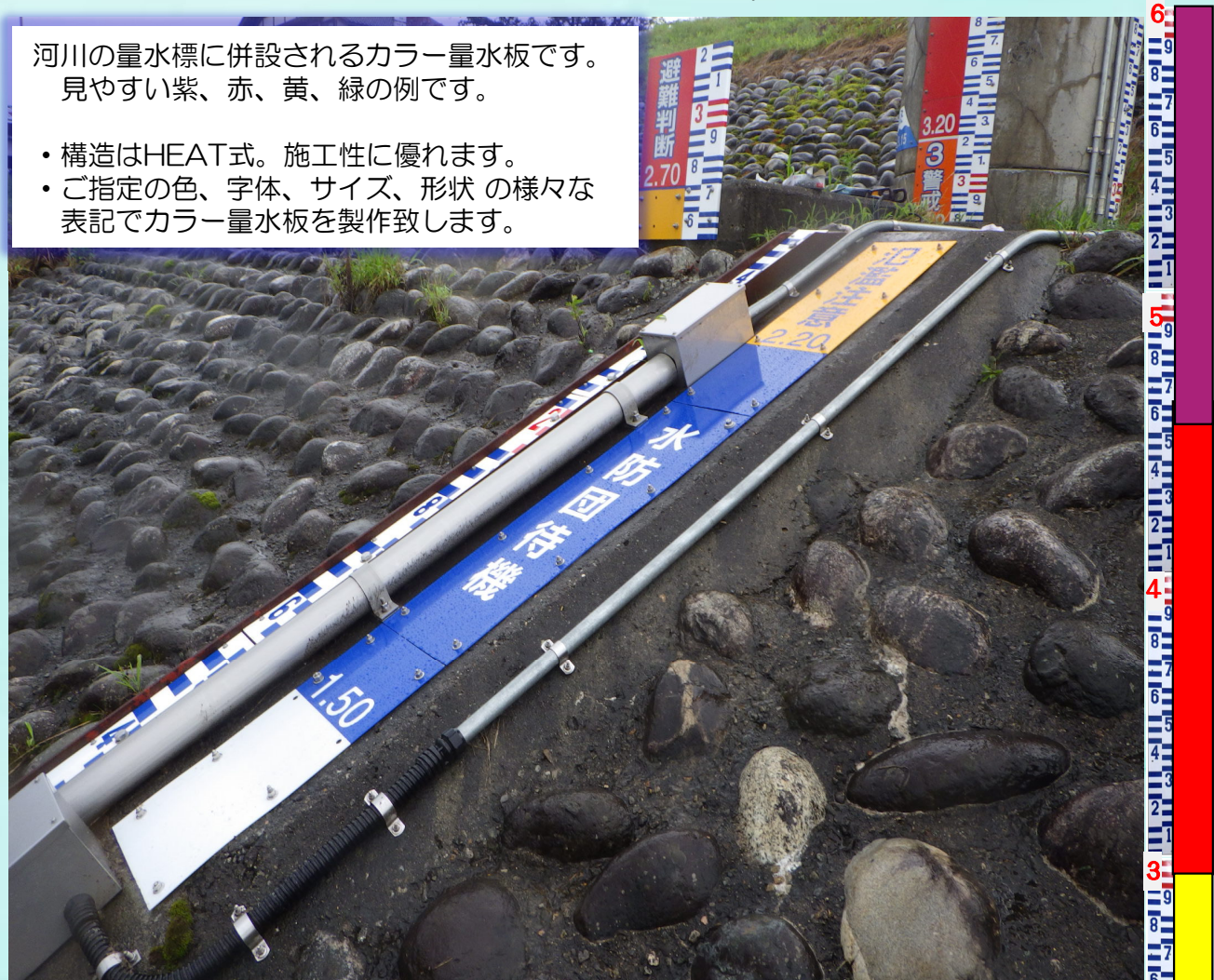


HEAT式 カラー量水板

河川の量水標に併設されるカラー量水板です。
見やすい紫、赤、黄、緑の例です。

- 構造はHEAT式。施工性に優れます。
- ご指定の色、字体、サイズ、形状の様々な表記でカラー量水板を製作致します。



河川が氾濫する恐れのある水位	氾濫危険水位: 6.00m
市町村からの避難準備情報などの避難情報が発表される目安の水位	避難判断水位: 4.50m
河川の氾濫の発表を注意する水位	氾濫注意水位: 2.90m
水防団が待機する目安となる水位	水防団待機水位: 1.50m

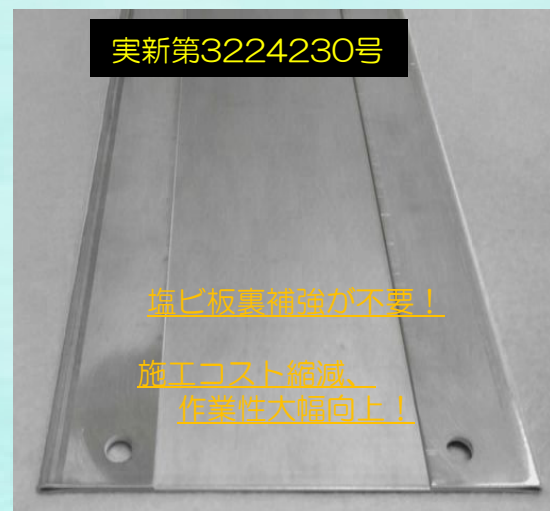
Heat 式 量水標

1. Heat式 量水標 とは

Heat式 量水標は、量水標の両側を折り返すことで、量水標機能を大きく変化させました。

- 1) 曲げ強度が大幅に改善しました。
- 2) 施工作業性が大幅に向上しました。
- 3) 設置コストを縮減します。

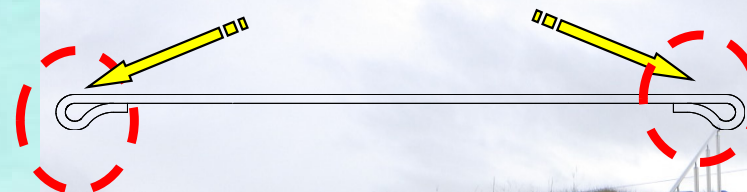
実新第3224230号



腐び板裏補強が不要!

施工コスト縮減、
作業性大幅向上!

折り返しました



施工例

Transcore 株式会社 トランスコア

本社 〒114-0001 東京都北区東十条3丁目15番6号

TEL 03-5902-8711

{カタログNO T2103 -030-2} FAX 03-5902-8712