

新商品

ゆとりある空間で、良質な躯体構築が可能



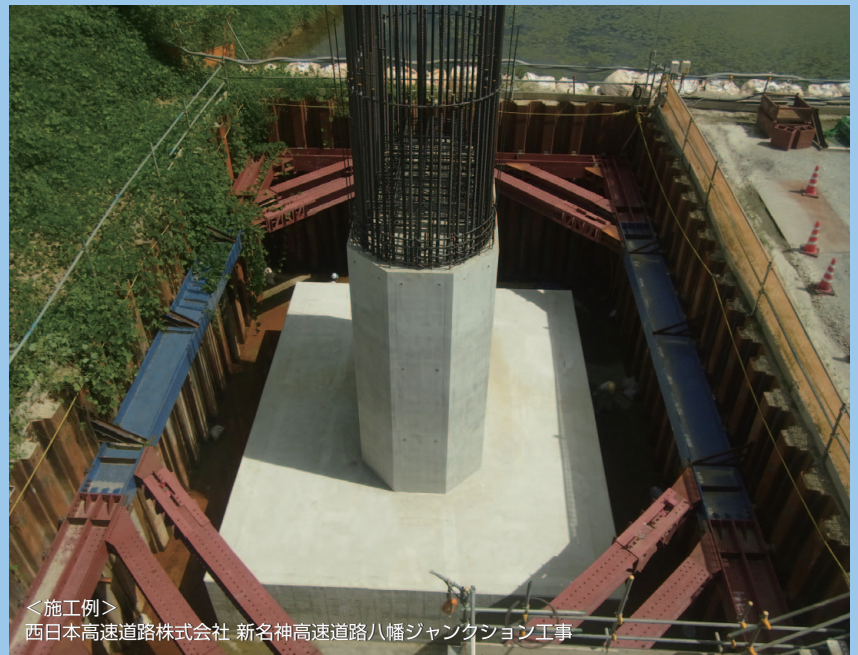
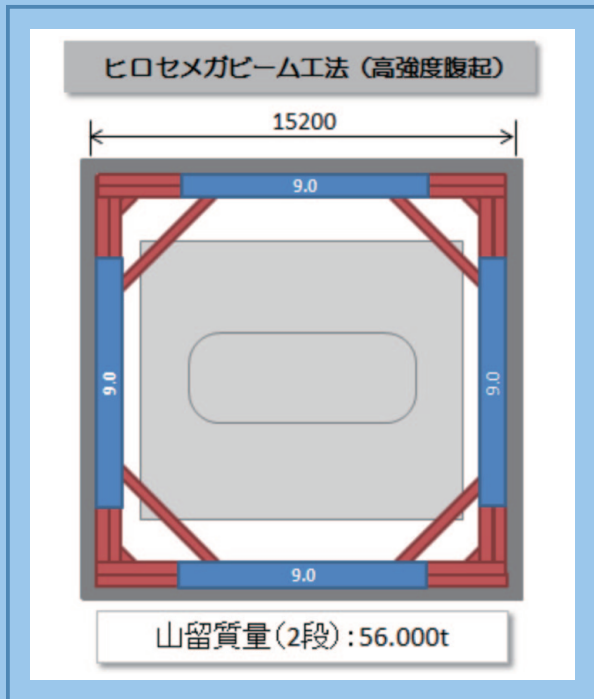
# ヒロセメガビーム®

## 大空間の新提案「ヒロセメガビーム®」

施工をもっと簡単にできないだろうか？

そんな思いからヒロセは新しい山留を考えました。

# 大空間！高強度！工期短縮！



- ◆ 在来山留材との組み合わせが可能
- ◆ 切梁不要で広い作業空間を確保
- ◆ 仮設切梁受けの中間杭が不要
- ◆ ボルトによる接合箇所の削減
- ◆ 山留全体の軽量化を実現

サイズ H-800×400×16/36 (SM490材) L=9.0m 質量: 2,987kg

## 断面性能および材質

断面積	断面二次モーメント		断面二次半径		断面係数		圧縮フランジ断面積	T型断面二次半径
	A (cm <sup>2</sup> )	I <sub>x</sub> (cm <sup>4</sup> )	I <sub>y</sub> (cm <sup>4</sup> )	i <sub>x</sub> (cm)	i <sub>y</sub> (cm)	Z <sub>x</sub> (cm <sup>3</sup> )		
371.3	423,000	36,400	33.8	9.90	10,600	1,820	126.0	11.3

最適をご提案をいたします。ヒロセへぜひご相談ください