

簡易着脱型ラバーポール
MPRO[®] ワンタッチポール
高耐久性吹流し
MPRO[®] 吹流し

株式会社ネクスコ・メンテナンス北海道

〒003-0832 札幌市白石区北郷2条14-3-18
TEL 011-874-9002 FAX 011-874-9033
URL https://e-nexco-m-ho.co.jp/



MPRO[®] ワンタッチポール



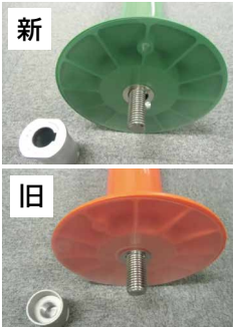
MPRO[®] 吹流し

【簡易着脱型ラバーポール MPRO[®] ワンタッチポール】

半回転で撤去も設置もでき、手間が省ける。

特長

1. 埋込アンカーの切欠部にボルトの突起を差し込み半回転で固定完了し、撤去も設置も容易である。



新
ボルト突起を差し込み、半回転させて固定する (約5秒)

旧
ボルトをネジ込んで固定する (約20秒)

2. テストコースで大型車による衝突実験を行い、安全性能を確認。



効果

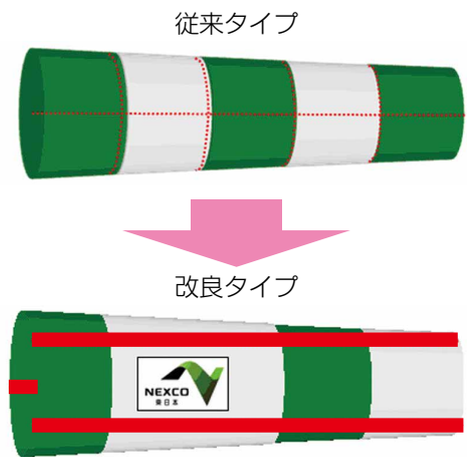
- ・撤去・再設置（脱着）作業時間を従来品の1/4に短縮。
- ・作業時間・規制時間の短縮により、利用者と作業員双方の安全性向上。
- ・逆走防止対策だけでなく、トンネル内前後、中分開口部にも活用。

【高耐久性吹流し MPRO[®] 吹流し】

横風の危険性を直感的に伝える有効な安全施設

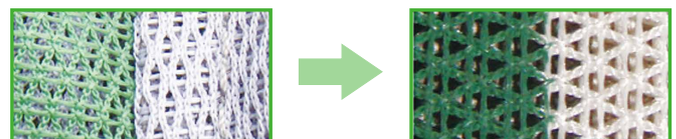
特長

1. リング状の縫製をなくし、耐久性を向上
縫製延長と裁断手間を減らしてローコスト化を実現



生地の繊維方向に合わせた縫製に変更し耐久性を向上

2. ポリエステルメッシュの繊維方向変更により引張強度を向上



効果

- ・道路メンテナンスのプロの視点で、吹流しの損傷を少なくする工夫を施し、「高耐久性+ローコスト化」を実現。
- ・ヘリポート用吹流しも販売。