

鉄鋼アプリケーション

採用の特徴

コネクタ

作業性

1/4 回転で着脱でき、嵌合を手・耳・目で確認可能なワンタッチ式



ケーブル

新提案

TurboFlex®：可とう性ハイパワーケーブル（MAX260℃ 導体サイズ 500sq 迄）



耐環境性

衝撃や振動に強い
（衝撃や振動で外れにくい・緩みにくい）

耐防水性

水深 10m で数時間保持が可能な高い防水性能



採用の実績

リフティング マグネット



岸壁起重機 ITS901



連铸型（モールド）部の 温度計測 ITS



その他実績

- 水中ポンプの動力用
- DKS コイル 制御用
- 起重機トング交換用
- ガンマ線検出器
- 圧延スタンド用
- モールドブレークアウト検知機
- 圧延スタンド間の自動ガイドの制御用
- クレーンのアタッチメントの制御用，駆動用

