

3300V～33kV メタシール NSP(AL)ケーブル

3300V～33kV メタシール NSP(AL)ケーブルは、「架橋硬質ポリエチレンシース」+「アルミ遮水層」+「遮へい補強層^(※1)」の採用により、耐薬品性や耐水トリーに優れ、更に遮へい銅テープ破断事故のリスクを低減するケーブル構造です。また、防蟻用ケーブルとしても使用できます。

高信頼性ケーブル！

メンテナンスフリーを可能に！

①

「架橋硬質ポリエチレンシース」+「アルミ遮水層」構造のため、ケーブルの周囲に水・腐食性溶液・ガスなどがあっても大丈夫！



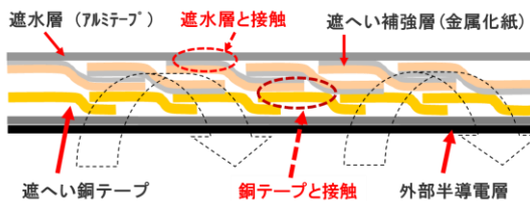
耐薬品性
耐水トリー性



- ・石油・化学プラント工場への布設環境に最適なケーブル構造
- ・水トリー劣化を防止

②

万一の遮へい銅テープ破断にも対策万全！



- ・特殊な遮へい構造（遮へい補強層）
- ・ケーブル地絡、発火事故を防止

③

蟻に強いケーブル構造！

「硬質架橋
ポリエチレン」
+
「金属テープ」



- ・蟻による食害防止
- ・太陽光発電用のトラフ内でも

(※1) 遮へい補強層 : 遮へい銅テープとアルミ遮水層を接続し、電氣的に一体化する機能を持ちます。

株式会社フジクラ・ダイヤケーブル

直需カンパニー／建設・電販カンパニー

技術部 技術グループ

〒104-0045 東京都中央区築地 1-12-22 コワビル

TEL 03-6264-7462

FAX 03-6264-7467

■お問い合わせは各営業窓口、代理店までお願いいたします

特許番号：特許第 3465237 号

FDC

Fujikura Dia Cable

株式会社 フジクラ・ダイヤケーブル

アルミ遮水層が外部からの水分を完全に遮断！



遮へい銅テープが破断しても対策万全！

遮へい補強層とアルミ遮水層が遮へい機能を確保！

3300V～33kV メタシール NSP(AL)ケーブル

石油・化学プラント工場に最適！



太陽光発電の使用環境でも！



●製品ラインナップ

3300V～33kV まで対応可能です。資料・詳細についてはお問い合わせください。

株式会社フジクラ・ダイヤケーブル

直需カンパニー／建設・電販カンパニー

技術部 技術グループ

〒104-0045 東京都中央区築地 1-12-22 コソビル

TEL 03-6264-7462

FAX 03-6264-7467

■お問い合わせは各営業窓口、代理店までお願いいたします



特許番号：特許第 3465237 号