

ROBO  
サドル

裸圧着端子

裸圧着  
スリーブ

リング  
スリーブ

絶縁被覆付  
圧着接続子

電線コネクタ

サドル

ケーブル  
支持材

ケーブル  
しばりひも

バインド線

カラー  
ワイヤー

モール

N ダクト

マーカ用  
絶縁チューブ

線名札

結束バンド

支持材

ケーブル  
引込保護材

プルボックス

埋設標示  
シート

## NEW 埋設標示シート

埋め込む安心。  
掘削作業時に埋設物を保護る!



### 特長

- 地中での変色や劣化の心配がなく、長時間の埋設に最適
- 薬品浸漬試験に合格しているため腐食に強い
- 印刷面の特殊加工により標示も鮮明
- 耐寒性フィルムを使用しているため、冷寒地でも硬化することなく安心して敷設が可能
- 安心の日本製

電気用  
(低圧)

▲JM15-WL  
(ダブル)

▲JM15-SL  
(シングル)

通信用

▲JM15-WT  
(ダブル)

電気用  
(高圧)

▲JM15-WH  
(ダブル)

▲JM15-SH  
(シングル)

商品コード	品番	仕様	色	サイズ	折込率	表示内容	標準単価	梱包	出荷単位
690-360-32260	JM15-SL	電気用 (低圧)	橙	厚0.25mm × 幅150mm × 長さ50m	シングル	危険注意 (赤文字) この下に低圧電力ケーブルあり。	オープン	12巻	1巻
690-360-32270	JM15-WL				ダブル			6巻	
690-360-32280	JM15-SH	電気用 (高圧)			シングル	危険注意 (赤文字) この下に高圧電力ケーブルあり。		12巻	
690-360-32290	JM15-WH				ダブル			6巻	
690-360-32300	JM15-WT	通信用			赤	ダブル			

JAPPV  
まめ  
知識

### 埋設標示シートについて

- 地下埋設物と地表の間に敷設することにより、重機による水道管・ガス管・電力・通信線などの損傷・切断事故を未然に防止
- 折込率がダブルの製品は、パワーショベル等で引っ掛けた際、シートが破断することなく折り込み部分が解け、2倍に伸びて地表に現れるため、地下埋設物を確認しやすく安全性が高い



掘削作業時、破断することなく  
パワーショベル等に引っかかる