



M 600V 電力ケーブル用レジ注入直線接続処理材（じょうご付）

Mシリーズは日本国内で最も使われている、じょうご付きレジ注入型接続材です。レジンは発熱温度の低いポリウレタン樹脂を採用しています。エコケーブル対応、屋内外水没箇所への使用が可能です。

ケースはポリカーボネートを採用しており耐候性に優れており、かつ丈夫です。

これにより絶縁性、防水性、気密性、機械的強度に優れた高い接部性能を実現します

■製品特徴

- ・常温硬化レジンで接続部絶縁防水、防湿及び機械的保護が可能です
- ・レジン混合が容易、耐薬品、耐アルカリに優れる
- ・長期的信頼性と強い機械的強度を有します
- ・ハロゲンフリー、エコ対応
- ・セルパック社のスクリーコネクターを使用することで圧縮不要、銅アルミ導体兼用で使用可能
- ・保管期限は製造後40ヵ月（レジnpack）
- ・試験規格DIN EN 50393
- ・ケーブルサイズによって4ページのM-Euro製品との使い分けが可能です。

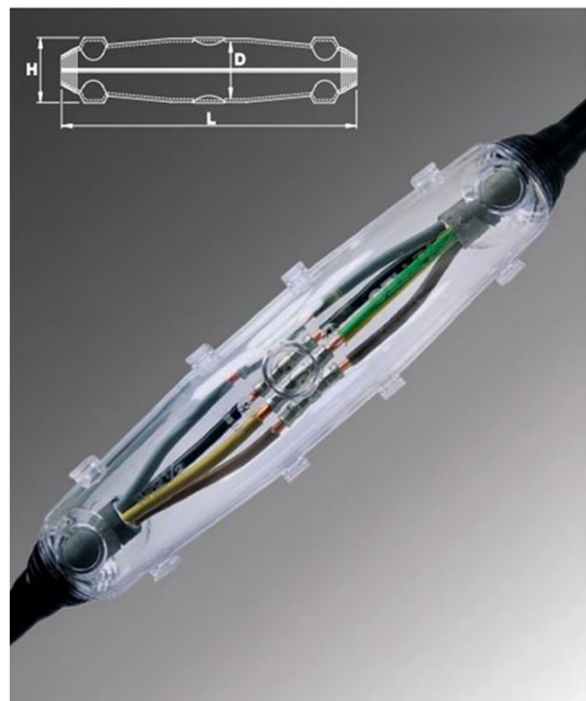
■用途

- ・屋内外地中及び水没箇所
- ・マンホール内
- ・ラック上、ダクト、直接埋設
（直接埋設はトラフ等での防護を推奨）
- ・施工時にじょうご注入が必要な箇所

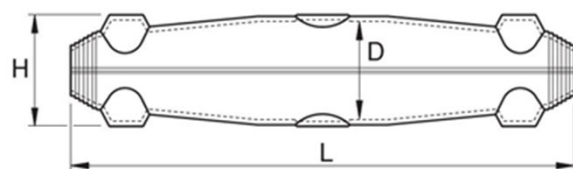
■材料構成

外箱、樹脂ケース、サンドペーパー、テープ、注入用ノズル、手袋、レジnpack

※導体スリーブは付属していません



【可燃性ガス等の存在する場所でのケーブル接続に関して】
電気設備技術基準 解釈第5条第3節 特殊場所の施設 第176条
可燃性ガス等の存在する場所の施設に適合し、第2類危険場所におけるケーブルの直線接続に使用できます。



■製品種類／サイズ

型番	各部寸法:mm			適用最大 外径:mm	管理番号
	L	D	H		
M0EG	185	32	37	15	124293
M1EG	240	40	45	22	124294
M2EG	265	45	50	30	124295

※2019年現在は上記サイズを在庫しております、上記以上のサイズに関しては次ページのM-Euroシリーズ（じょうご無し）製品をご使用下さい