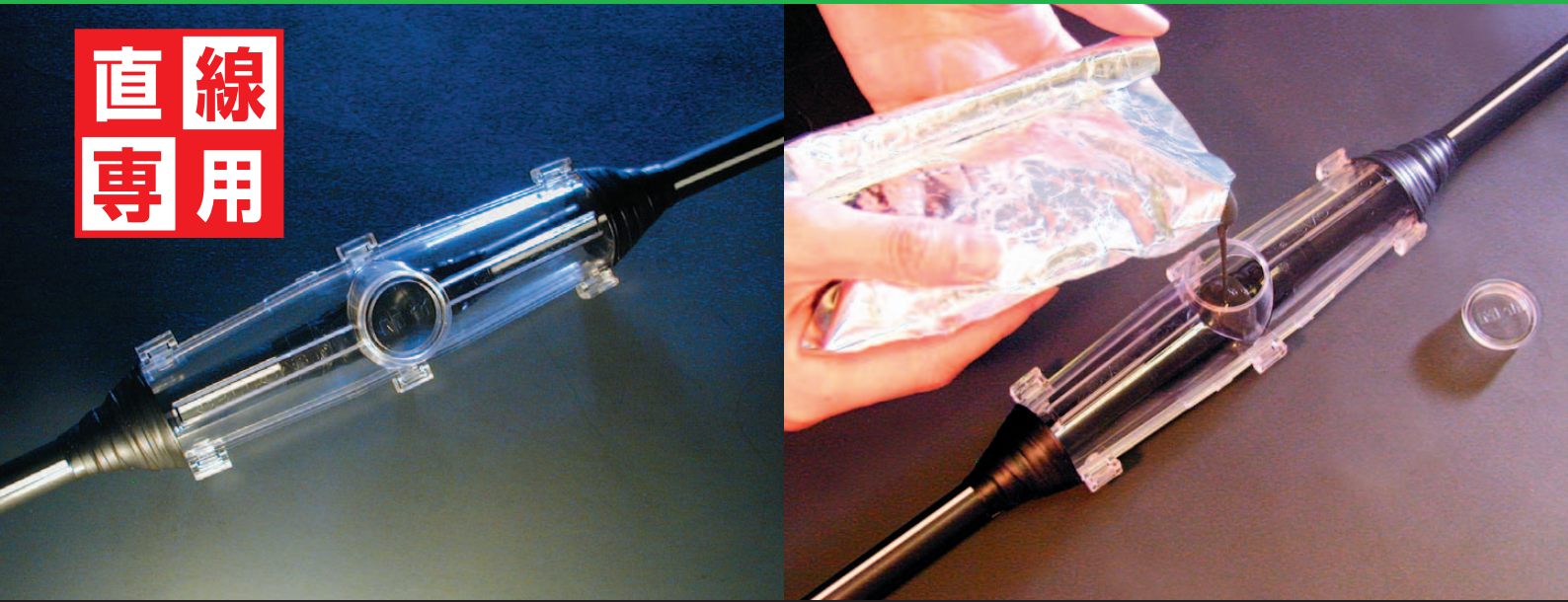


セルパックCC

レジン注入接続キット(じょうごなしタイプ)

直線専用



ケースに直接レジンを注入するスピード施工
水平状態の接続部の施工に最適です!

対象ケーブル 600V低圧 EM CE/Fケーブル(CE/F単心、CED/F、GET/F)、CVケーブル(CV単心、CVD、CVT)他

用途 ハンドホール内、地下ピット、水平ラックなどの配線、水没環境、防爆環境

セルパックCCとは

レジン注入型ですので絶縁性、防水性、気密性に優れ、あらゆる場所にお使いいただけます。

ケースはポリカーボネイト樹脂を使用しており、機械的強度、耐候性に優れております。

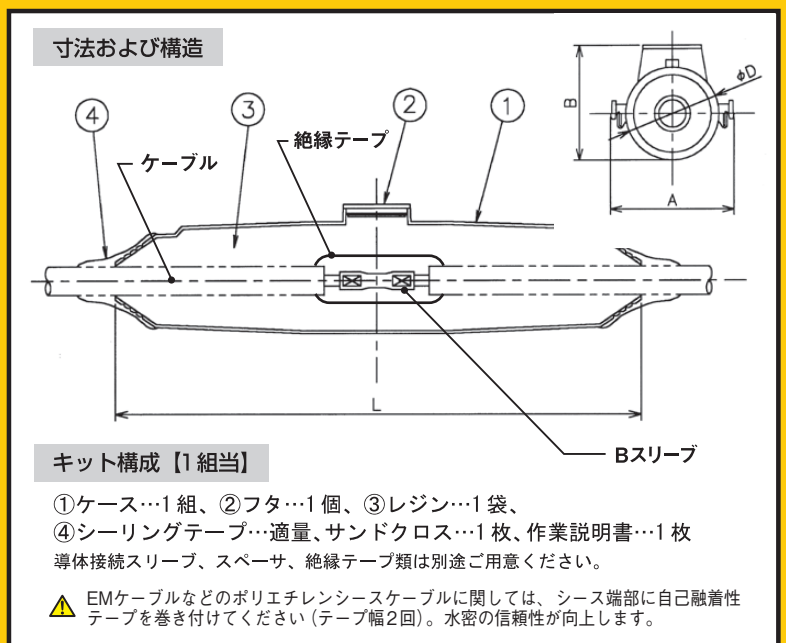
エコ対応で環境にやさしい材料で構成されております。

レジン は容易に混合できます。

レジン注入直後より通電可能です。

種類	各部の寸法 (mm)				適用ケーブル 外径 (mm)※
	L	D	A	B	
M11	190	39(36)	54	50	14 ~ 22
M12	260	51(47)	66	63	14 ~ 30
M13S	310	59(55)	74	75	20 ~ 37

※選定表には無いケーブルに適用する場合
()内は内寸法



セルパック CC



◆電力ケーブル接続選定表(標準)◆ EM CE/F、CV ケーブルなど

ケーブルサイズ (mm ²) \ 心数	単心	2心	3心	4心
2	M11	M11	M11	M11
3.5	M11	M11	M11	M11
5.5	M11	M11	M11	M11
8	M11	M11	M11	M11
14	M11	M12	M12	M12
22	M11	M12	M13S	M13S
38	M11	M13S	M13S	M13S
60	M11	M13S	---	---
100	M11	---	---	---
150	M12	---	---	---
200	M12	---	---	---
250	M13S	---	---	---
325	M13S	---	---	---

選定表はBスリーブを使用する場合

◆制御ケーブル接続選定表(参考)◆

EM CEE/F、CVV ケーブルなど

心数 \ ケーブルサイズ (mm ²)	2	3	4	5	6	7	8	10	12	15	20	30
1.25	M11	M11	M11	M11	M11	M11	M11	M12	M12	M12	M12	M13S
2	M11	M11	M11	M11	M11	M11	M12	M12	M12	M12	M13S	---
3.5	M11	M11	M11	M12	M12	M12	M12	M13S	M13S	M13S	---	---
5.5	M11	M11	M11	M12	M12	M12	M13S	M13S	M13S	---	---	---
8	M11	M11	M11	M12	M12	M13S	M13S	M13S	---	---	---	---

◆性能◆

試験項目	性能	規格
商用周波長時間耐電圧	3.5kV 10分間(通電温度上昇後は、1kV 10分間)に耐えること	JCAA A 102
通電温度上昇	105°C 3時間 3回で異常のないこと	
気密	0.1MPa {1kgf/cm ² } 1時間で異常のないこと	

⚠ レジン取り扱い上の注意

- レジンパックを直接日光下に放置したり高温下に保管しないでください。
- 冷寒時に(10°C以下)使用する場合は、レジンパックを20°C以上に保温してから使用してください。ただしパックを直接炎であぶることは避けてください。また、レジンには水と反応するためお湯の使用は避けてください。
- パック中央のゴム仕切りを取り外し、パックを手ぬぐいをしぼるように握り、交互にしぼりながらレジンを往復させて混合します(40回程度、混ぜ残しのないように)。混合する時パックのコーナーにあるレジンが混ざりにくいので時々丸棒のようなものでシゴってください。2液を十分に混合しないと硬化不良を起こします。
- 接続部にレジンを注入する時、ケースやケーブル表面の油またはほこりを清掃してから注入してください。また、雨天時にはテントなどを張って浸水を防いでください。
- レジンが目に入った場合は、すぐに水で洗眼し、医師の診断を受けてください。

古河電気工業株式会社 <http://www.furukawa.co.jp/>

本社 〒100-8322 東京都千代田区丸の内2丁目2番3号(丸の内仲通りビル) TEL. (03) 3286-3101

古河電工パワーシステムズ株式会社 <http://www.feps.co.jp/>

本社 〒225-0012 神奈川県横浜市青葉区あざみ野南2丁目11番16号
 営業部(電販課) TEL. (045) 910-2813
 東北支店 TEL. (022) 716-3185
 中部支社 TEL. (052) 745-3221
 関西支社 TEL. (06) 6353-2551
 中国支店 TEL. (082) 244-7541
 九州支店 TEL. (092) 482-2256

技術的なお問い合わせ：
 海老名事業所 地中配電技術部
 TEL. (046) 238-1057

建設・電材部門のご用命は

古河エレコム株式会社 <http://www.f-elecom.com/>

本社 〒101-0047 東京都千代田区内神田2丁目16番8号(古河電工神田ビル)
 TEL. (03) 5297-8620
 関西支社 TEL. (06) 6346-4173 北関東支店 TEL. (028) 624-6894
 中部支社 TEL. (052) 950-7765 静岡支店 TEL. (055) 951-0515
 九州支社 TEL. (092) 483-5561 北陸支店 TEL. (076) 431-0863
 北海道支店 TEL. (011) 251-5991 中国支店 TEL. (082) 246-0881
 東北支店 TEL. (022) 267-0771 沖縄支店 TEL. (098) 863-2226
 長野営業所 TEL. (026) 223-1873

・このカタログの内容は、お断りなく変更することがありますのでご了承ください。
 ・このカタログに記載されている会社名および商品名は各社の登録商標または商標です。

輸出管理規制について

本書に記載されている製品・技術情報は、我が国の「外国為替及び外国貿易法並びにその関連法令」の適用を受ける場合があります。また、米国再輸出規制(EAR:Export Administration Regulations)の適用を受ける場合があります。本書に記載されている製品・技術情報を輸出および再輸出する場合は、お客様の責任および費用負担において、必要となる手続きをお取りください。詳しい手続きについては、経済産業省 または 米国商務省へお問い合わせください。