

古河エレコム通信は古河電工グループとお客様を結ぶ情報ツールです。



古河エレコム通信

2014
冬号

新商品

太陽光発電システム用
ケーブル

DC 1500V PV-CQ

メガソーラー発電所に最適!!



| 品種 | 線心数 | 公称断面積 (mm ²) |
|--------|-----|---------------------------|
| PV-CQ | 1 | 2、3.5、4、5.5、8、14、22、38、60 |
| PV-CQD | 2 | 14、22、38、60 |

ここがポイント!!



- ★システム全体でコストダウン可能
(接続箱数、ケーブル本数を低圧システム比約40%削減可能)
- ★端末コネクタ加工、コルゲート加工可能

古河らくらく商品

| 簡単 | 省力化 | 短施工 | 扱いやすさ | メンテ低減 |
|----|-----|-----|-------|-------|
| — | ★ | ★ | — | ★ |

Pick up!

超小型光ファイバ
融着接続機

S123 ver.2 シリーズ

光ファイバの接続工事に最適!!



ここがポイント!!



- ★多芯ファイバを一括接続可能
(最大12心)
- ★丈夫で頑丈なボディー
【耐落下衝撃性能向上、耐防塵性能 (IP5X等級)、耐防滴性能 (IP2X等級)】
- ★講習会の実施
(お客様のご都合で出張講習も可)

古河電工

仕様変更

耐熱電線(HP/古河品番FT-3)線心識別変更のお知らせ

● 多対形の線心識別をFCPEVと同様のものに変更
(多心形は変更なし)

● 2015年2月1日より新識別へ一斉交換

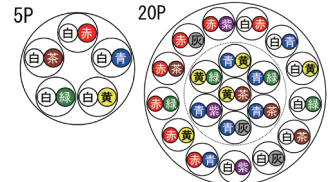
ご面倒をおかけしますが、何卒ご理解ご協力をお願い致します

変更前

最外層より内部層に向かって対No.1～No.28を繰り返す。

| 対No. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 第1種線心色 | 赤 | 青 | 黄 | 緑 | 茶 | 灰 | 紫 | 青 | 黄 | 緑 | 茶 | 灰 | 紫 | 黄 | 緑 | 茶 | 灰 | 紫 |
| 第2種線心色 | 白 | | | | | | | 赤 | | | | | 青 | | | | | |

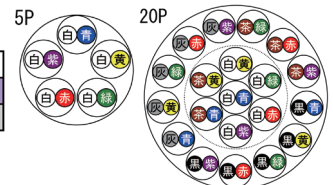
| 対No. | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 第1種線心色 | 緑 | 茶 | 灰 | 紫 | 茶 | 灰 | 紫 | 灰 | 紫 | 紫 |
| 第2種線心色 | 黄 | | | | 緑 | | | 茶 | | 灰 |



変更後

内部層から外層に向かって対No.1～No.20を繰り返す。

| 対No. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 第1種線心色 | 青 | 黄 | 緑 | 赤 | 紫 | 青 | 黄 | 緑 | 赤 | 紫 | 青 | 黄 | 緑 | 赤 | 紫 | 青 | 黄 | 緑 | 赤 | 紫 |
| 第2種線心色 | 白 | | | | | 茶 | | | | | 黒 | | | | | 灰 | | | | |



えれ子ちゃんとムーくんのもっと教えて! 古河電工

第2回



「創業者の古河市兵衛さんについて、もっと教えてください」



「市兵衛は足尾銅山の開発に邁進し、1884(明治17)年には、足尾の産銅量は別子銅山(住友)を抜いて日本一となっている。足尾を含め古河傘下の産銅量は明治19年には全国の52.2%を占め、市兵衛は一躍、銅山王と呼ばれたんだ」



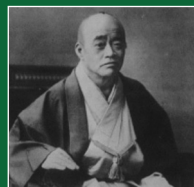
「そういった状況で、足尾鉍毒事件が起こったんですね」



「そのとおり。銅山からの排水や排煙により麓を流れる渡良瀬川流域の農作物にも悪影響が出るようになった為、地元の代議士・田中正造を中心に猛烈な銅山閉山運動が起こったんだ。これが日本の公害事件第一号とされているね。市兵衛は閉山は認めなかったけど、鉍毒対策については文句を言わずに粛々と命令し続けたようだよ」



「近代化と環境保護、現在でも難しい問題ですね」



創業者/古河市兵衛

掲示板

弊社HPのお問い合わせフォームから、皆様よりご意見を頂きましてありがとうございます。これまでに最も多かった問い合わせは「ムーくんって何者?」でした。答えは次号で明らかになります。



建設・電材部門のご用命は

古河エレクトロコム <http://www.f-elecom.com/>

本社 〒101-0047 東京都千代田区千代田区内神田2丁目16番8号(古河電工神田ビル)

建設部 TEL(03)5297-8620 FAX(03)5297-8605
 第一電材部 TEL(03)5297-8778 FAX(03)5297-8606
 第二電材部 TEL(03)5297-8696 FAX(03)5297-8705
 電力エレクトロニクス部 TEL(03)5297-8730 FAX(03)5297-8703
 産業インフラ営業部 TEL(03)5297-8771 FAX(03)5297-8619
 営業開発部 TEL(03)5297-8772 FAX(03)5297-8619

関西支社
 建設部 TEL(06)6346-4173 FAX(06)6346-4198
 電材部 TEL(06)6346-4181 FAX(06)6346-4174

中部支社
 建設電販部 TEL(052)950-7765 FAX(052)950-7817
 情報エレクトロニクス部 TEL(052)950-7633 FAX(052)950-7818

九州支社 TEL(092)483-5561 FAX(092)483-5559
 東北支社 TEL(022)267-0771 FAX(022)268-7375
 北海道支店 TEL(011)251-5991 FAX(011)231-2927
 長野営業所 TEL(026)223-1873 FAX(03)5297-8704
 北関東支店 TEL(028)624-6894 FAX(028)624-6896
 静岡第一支店 TEL(055)951-0515 FAX(055)951-0580
 静岡第二支店 TEL(054)652-5070 FAX(054)652-5080
 北陸支店 TEL(076)431-0863 FAX(076)431-0023
 中国支店 TEL(082)246-0881 FAX(082)246-8689
 沖縄支店 TEL(098)863-2226 FAX(098)863-0456

ご用命は下記までお願い致します

※本チラシの記載内容は2014年12月現在のものです。
 ※記載内容をお断りなく変更することがあります。ご了承ください。
 ※掲載しております商品の価格は1個(組)単位のもので、商品によっては販売単位は複数個以上となります。また、別途送料が発生するものもあります。
 ※価格には消費税は含まれておりません。
 ※本チラシに記載されている商品名は古河電工グループ各社の登録商標 または商標です。