

地球温暖化防止

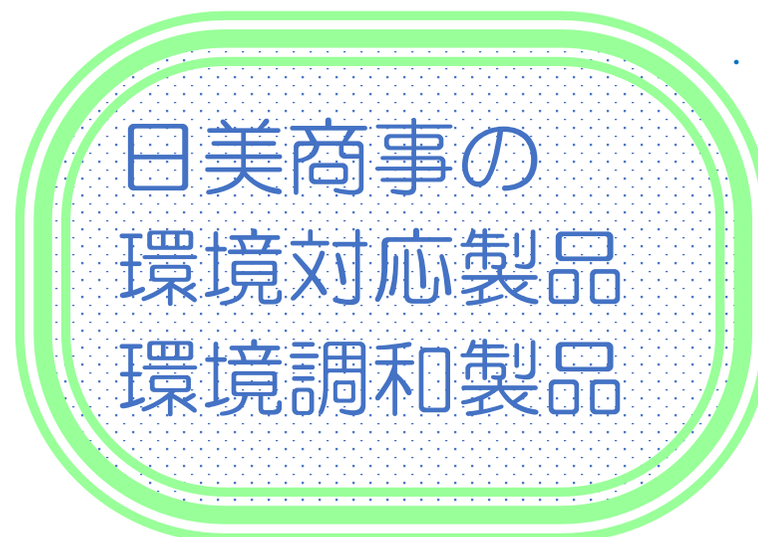
- ・ 100GHz40chアサーマルAWG（分波器）
- ・ アサーマルFBG
- ・ 太陽光発電システム用ケーブル 1500V PV-CQ
（古河電工産業電線株式会社）
- ・ 自然採光システム「光ダクト」
（株式会社マテリアルハウス）
- ・ 自動車用鉛蓄電池（古河電池株式会社）
- ・ エコフィンヒートシンク
- ・ 照明・看板用光反射板「MCPET®」

環境影響物質フリー

- ・ ハロゲンフリー電線「エコエースプラス®」
- ・ ノンハロゲン耐燃性架橋ポリエチレン絶縁電線「EM-LMFC」
（古河電工産業電線株式会社）
- ・ エコマテリアル電線・ケーブル「エコエース®」
（古河電工産業電線株式会社）
- ・ 消防用エコケーブル（600V EM-FT-8-C, EM-FT-3, EM-KP）
（古河電工産業電線株式会社、株式会社KANZACC）
- ・ アイラップ（古河電工パワーシステムズ株式会社）
- ・ 絶縁性充填材 「エフコ®テープ1号」 （古河電工パワーシステムズ株式会社）
- ・ 絶縁・防水用 「エフコ®テープ2号」 （古河電工パワーシステムズ株式会社）
- ・ 防水・保護・絶縁用エフコテープ70号（古河電工パワーシステムズ株式会社）
- ・ 電線の絶縁処理・結束処理 ハロゲンフリー「ノンハロエフコテープ」
（古河電工パワーシステムズ株式会社）
- ・ 可とう端子（古河電工パワーシステムズ株式会社） （製造工程での環境負荷低減。）
- ・ エフタッチ®テープ（古河電工産業電線株式会社）
- ・ シロキサンフリー熱伝導性シート「エフコ®TMシート」
- ・ 結露防止・調湿シート「ドライキーパー」 （古河電工パワーシステムズ株式会社）
- ・ 合成樹脂製可とう電線管 エコプラフレキシシステム
- ・ コネクタ用銅合金条 「EFTEC®-97」 「EFTEC®-98」
- ・ 快削アルミニウム合金「KSシリーズ」 （株式会社UACJ）

ゼロエミッション

- ・ クラッド調心型光ファイバ融着接続機 S153A
- ・ コア直視型光ファイバ融着接続機 S178A
- ・ 超小型光ファイバ融着接続機 S123シリーズ
- ・ 架空光エコクロージャ
- ・ 廃電線（光ケーブル）のリサイクル
（古河電工エコテック株式会社）
- ・ グリーントラフ（リサイクル樹脂製ケーブルトラフ）
- ・ フラックスレスロー付け用銅線



省資源

- ・ フルバンドチューナブルDFBレーザダイオードモジュール
- ・ クリンプフィン®ヒートシンク
- ・ 現場組立型コネクタ「FASコネクタ」
- ・ 小型光ファイバ融着接続機 NJ001M4
- ・ ケーブルピット用アルミ蓋 ネオアルナック
（使用電線の省線化）
- ・ スマートコネクタ （小型化、軽量化、省線化）
- ・ 統合アンテナ
- ・ 樹脂被覆合金条「Fコート®」
- ・ 特殊電解銅箔（WS）
- ・ 自動車端子用銅合金 FAS680

その他

- ・ エコケーブル向けコンパウンド
（昭和化成工業株式会社）
- ・ 再生材使用ベンチ
デッキフロア
（エスバイケイ株式会社）
- ・ リサイクル農業用ビニル
- ・ 各種樹脂製品向け原料 再生原料
・ 環境配慮型可塑剤
（株式会社コバヤシ）
- ・ 生分解性プラスチック(株式会社 コバヤシ)
トウモロコシ澱粉シート ペレット
- ・ 孔太くん （リサイクルプラスチック）