



CLE-424 TX/RX

CameraLink EXTENDER Opt.
カメラリンク・エクステンダー Opt.



CameraLink Base / Medium Configuration
CLE-424

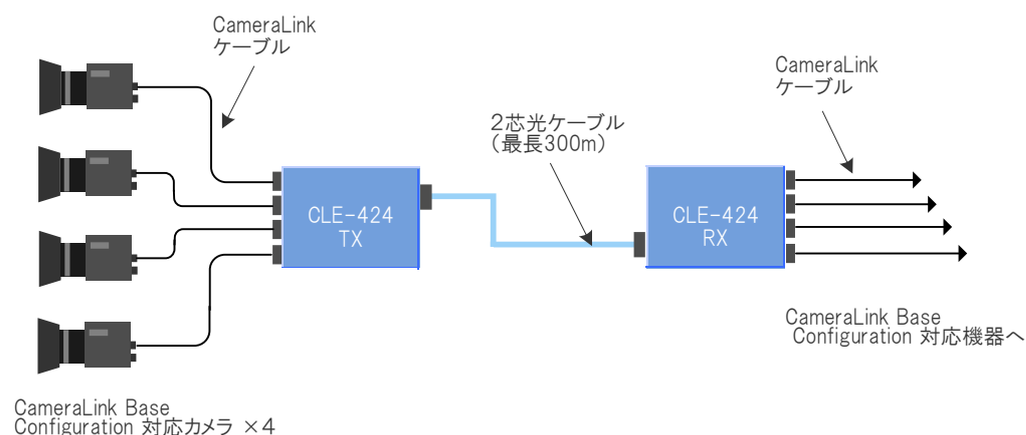
概要

本機は、CameraLink Base Configuration 4系統 あるいは Medium Configuration 2系統の信号を光信号に変換し、2芯の光ファイバーケーブル(マルチモード)で最長300m離れた地点への画像転送とカメラ制御が可能なケーブル延長ユニットです。PowerOver CameraLink(以下”PoCL”)に対応します。

特徴

- ・ 2芯光ファイバーで双方向通信が可能です。
- ・ 2芯光ファイバーでBase Configuration 85MHz 4系統の画像伝送が可能です。
- ・ 2芯光ファイバーでMedium Configuration 85MHz 2系統の画像伝送が可能です。
- ・ スイッチにて 転送モード Base 4cH / Medium 2cH が切替可能です。
- ・ スイッチにて PoCL/Non-PoCL が切替可能です。

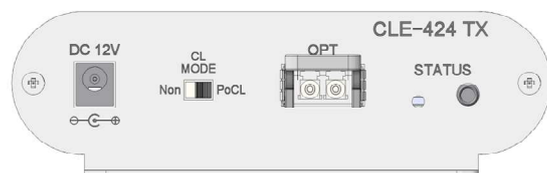
標準接続例



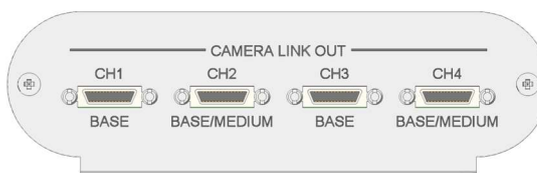
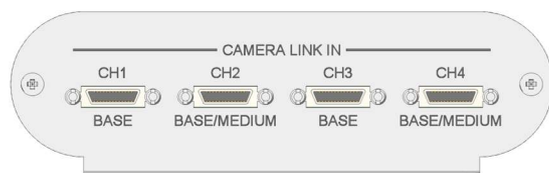
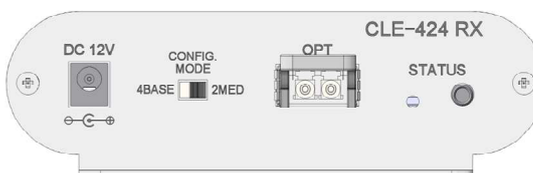
CameraLink Base / Medium Configuration

CLE-424

TX



RX



仕様

機種名	CLE-424 TX/RX
カメラリンクコネクタ	SDR/SDR
カメラリンク	CameraLink Base / Medium Configuration
入力/出力信号	光シリアルデータ信号入出力
光入出力	コネクタ: LC-Duplex
光ファイバ本数	2芯
CLK周波数	20MHz~85MHz(MAX)
シリアル通信	SerTC、SerTFG (CameraLink 準拠)
電源電圧/消費電力	DC12V/12W(TX,RX共)
使用温度、湿度	温度0°C~40°C、湿度20%~80% (但し結露は不可)
外形寸法 (突起部を除く)	130(W)×40(H)×136(D)mm

質量

0.4kg(TX,RX共)

付属品

ACアダプタ各1個、取扱説明書1冊

●お断り: 製品の外观および仕様について、予告無しに変更する事があります。

株式会社 スタック

〒350-1306 埼玉県狭山市富士見1-22-3
TEL: 04-2959-7585 FAX: 04-2957-3347
URL: <http://www.stac.co.jp/>

STAC Corporation

1-22-3, Fujimi, Sayama-shi, Saitama, 350-1306 JAPAN
TEL: 81-4-2959-7585 FAX: 81-4-2957-3347
URL: <http://www.stac.co.jp/>