カメラ設定説明書 B-003420

STC-SPB163PCL / STC-SPC163PCL

接続可能な画像処理装置・画像入力ボード

FVC07CLB

サポートする機能

取り込みモード名称	対応カメラ機能名称	備考
(ファースト呼称)		
ノーマル(通常)入力	ノーマル・モード	露光時間はカメラコントロールソフトウェアか
		通信にて設定
ランダムトリガ入力	パルス幅トリガ・モード	露光時間はソフトウェア設定

留意事項

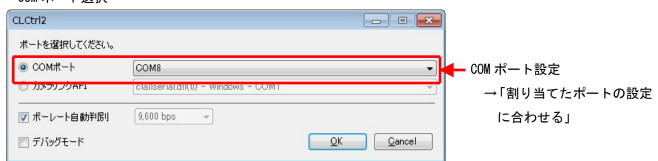
- カメラのモード設定はカメラリンク I/F を通して行われます。
- 指定のない設定項目については工場出荷設定で使用可能です。
- カメラメーカーの提供するカメラコントロールソフトウェアを使用するか、弊社ライブラリ製品に用意された通信用 API 等を使用して設定を行う必要があります。
- 本説明書とカメラメーカーが提供する取扱説明書に記載された通信仕様を参考に設定を行って下さい。通信用 API の詳細についてはライブラリ製品の説明書・ヘルプ等を参照して下さい。

詳細な設定方法およびカメラ仕様につきましては、センテック株式会社様より提供される「小型キューブタイプ PoCL カメラリンク モノクロ / カラー CMOS カメラ STC-SPB163PCL(1.6M/モノクロ) STC-SPC163PCL(1.6M/カラー) 製品仕様書・ユーザーズガイド」を参照してください。

以下、メーカー提供のカメラコントロールソフトウェア "CLCtrl2 V1.23" を使用した場合の設定を示します。 COM ポート番号はボードの設定に合わせて下さい。

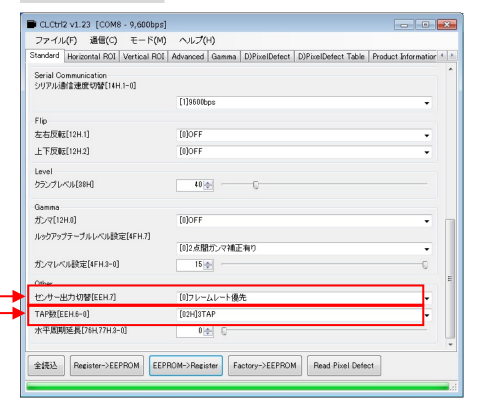
通信の設定

・カメラコントロールソフトウェア COM ポート選択



カメラ設定説明書 B-003420

各モード共通の設定



センサー出力切替設定

- $\hbox{-} {\tt FVC07_STC-SPB163PCL_2TAP.\ ini.} \hbox{-} {\tt FVC07_STC-SPC163PCL_2TAP.\ ini.}$
 - →任意に設定
- FVC07_STC-SPB163PCL_3TAP_126fps. ini、FVC07_STC-SPC163PCL_3TAP_126fps. ini
 - →「画質優先」に設定
- FVCO7_STC-SPB163PCL_3TAP_155fps. ini、FVCO7_STC-SPC163PCL_3TAP_155fps. ini
 - →「フレームレート優先(デフォルト)」に設定

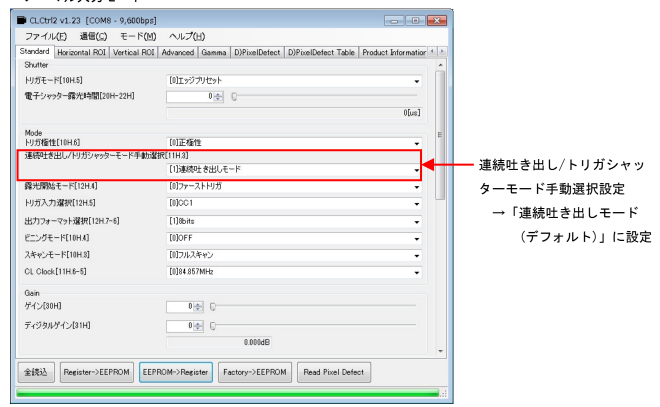
TAP 数設定

- FVCO7_STC-SPB163PCL_2TAP. ini、FVCO7_STC-SPC163PCL_2TAP. ini
 - →「2TAP」に設定
- FVCO7_STC-SPB163PCL_3TAP_126fps. ini、FVCO7_STC-SPB163PCL_3TAP_155fps. ini、FVCO7_STC-SPC163PCL_3TAP_126fps. ini、FVCO7_STC-SPC163PCL_3TAP_155fps. ini
 - →「3TAP (デフォルト)」に設定

カメラ設定説明書 B-003420

取込みモードに依存する設定

ノーマル入力モード



ランダムトリガ入力モード

