

AR-210B

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 (ファースト呼称)	対応カメラ機能名称	備 考
ノーマル (通常) 入力	ノーマルシャッター	露光時間はコマンド shm にて設定
ランダムトリガ入力	ランダムトリガシャッター (パルスモード)	露光期間はソフトウェア設定

各モード共通の設定

コマンド	設定項目	説明
mode	モード設定	「1: 通信からカメラの設定を行う」に設定
draft	ビニング設定	「128: ノーマル(232Cによる通信を有効)」に設定

取り込みモードに依存する設定

○ ノーマル入力の場合

コマンド	設定項目	説明
sht	シャッターモード設定	「1: ノーマルシャッター」に設定

○ トリガ入力の場合

コマンド	設定項目	説明
Sht	シャッターモード設定	「2: ランダムトリガシャッター(パルスモード)」に設定

※トリガ入力を行なう場合は、ディップSWの7番をONにする必要があります。

その他デフォルトで使用可能です。

留意事項

カメラの設定はカメラのディップスイッチ、及び、カメラリンク I/F を介したハイパーターミナル等によるRS232C 通信にて行います。

詳細な設定方法およびカメラ仕様につきましては、株式会社フローベル様より提供される「高精細モノクロカメラAR-210B仕様書」および「AR-210B通信コマンド仕様書」を参照してください。