

■AEB-3316 の主な仕様

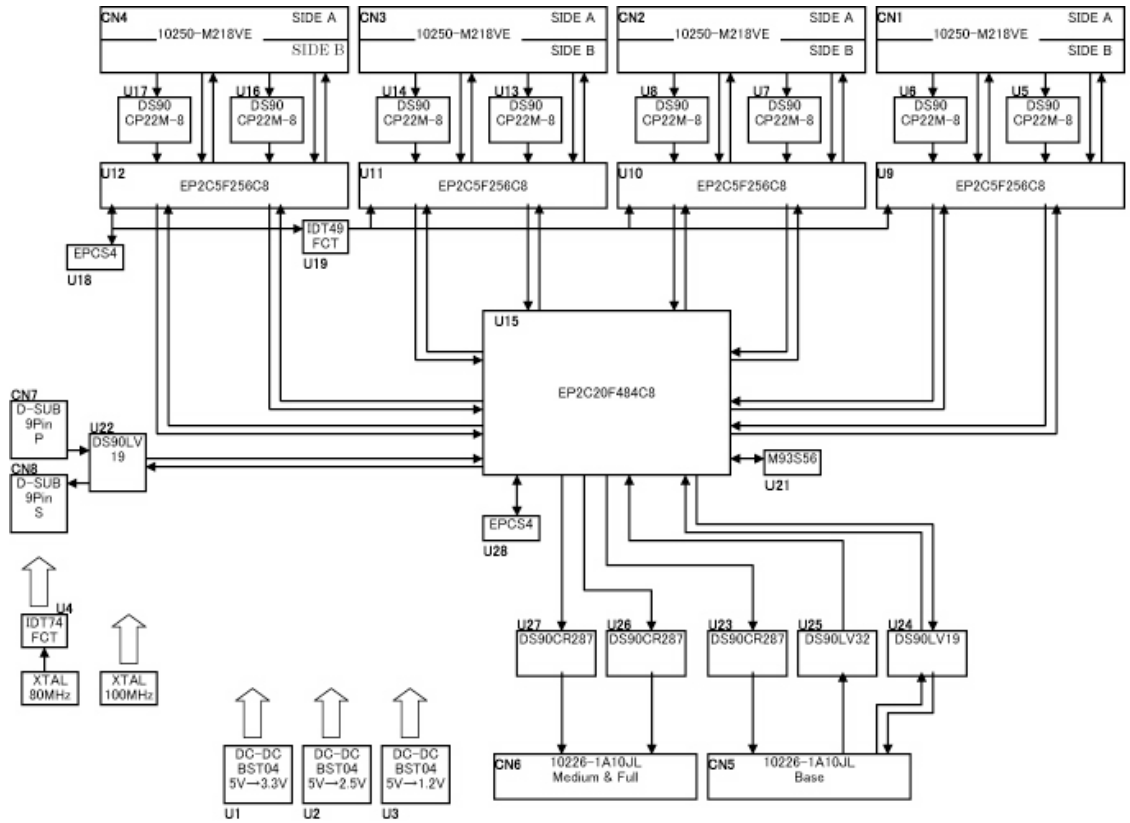
項目	仕様
画像入力	デジタル LVDS ラインセンサカメラ（画像データ：最大 64bit） ラインセンサモノクローム 8K 画素以下 60MHz 以下 デジタル LVDS 8 ビット 8 台 10 ビット 4 台 12 ビット 4 台 8 ビット 2TAP 4 台 ラインセンサカラー 8K 画素以下 60MHz 以下 デジタル LVDS RGB24 ビット 2 台
画像出力	CameraLink フォーマットにて出力 Full-Configuration まで対応 CameraLink 側は 80MHz で動作
EXTSYNC 分配	APC-3316 からの CC1 信号を分配し（LVDS）、AEB-3316 間同期が可能
カメラ駆動クロック出力	カメラ駆動クロック出力可能 50MHz / 40MHz / 25MHz / 20MHz（LVDS）
シリアルインターフェース	CameraLink 経由により PC とのシリアルコントロールが可能
AC 入力	AC100-120V 50/60Hz（FUSE 125V/2A）
消費電力	Max：30W
使用環境	温度：0°C～50°C 湿度：35%～85%（ただし無結露のこと） 保存環境 温度：-20°C～70°C 湿度：20%～80%（ただし無結露のこと）
筐体寸法	400mm(W)×147mm(D)×51mm(H)（突起物含まず）
重量	1.9Kg(筐体含む)

製品に関する詳しいお問い合わせは下記まで

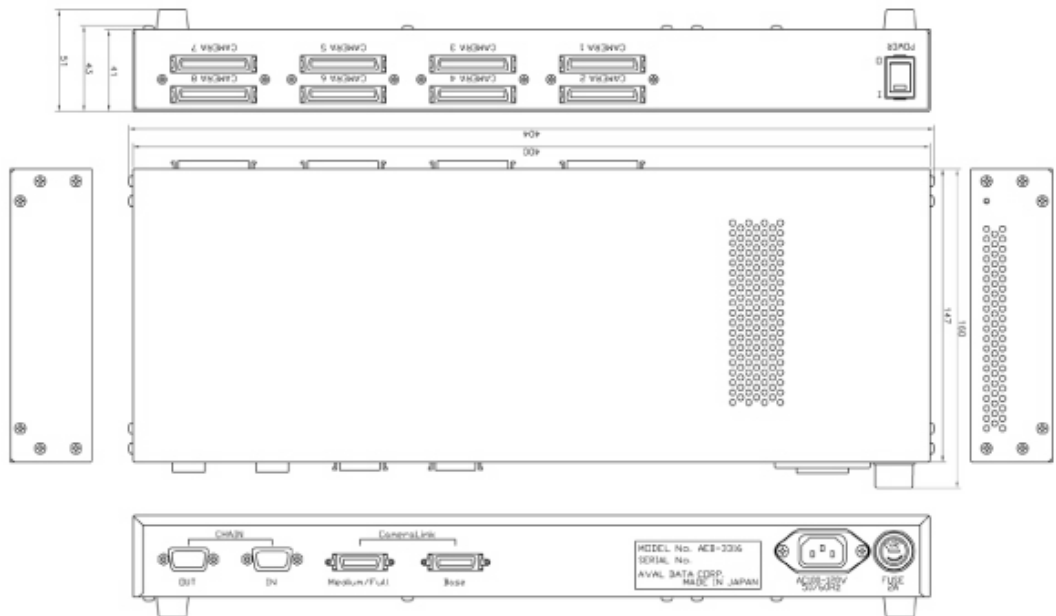
株式会社アバルデータ 〒194-0023 東京都町田市旭町 1-25-10 TEL042-732-1030 FAX042-732-1032

◎製品の仕様及び外観は改良のため予告無く変更されることがあります。

■ AEB-3316 のブロック図



■ 外観図



製品に関する詳しいお問い合わせは下記まで

株式会社アバルデータ 〒194-0023 東京都町田市旭町 1-25-10 TEL042-732-1030 FAX042-732-1032

◎製品の仕様及び外観は改良のため予告無く変更されることがあります。