# EMC試験環境監視用 Full HD カメラ

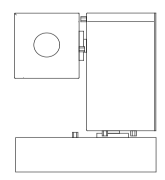
CH1830-OE200 仕様

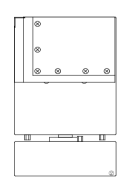


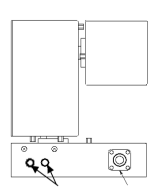
CORONA コロナ電子工業株式会社

## HDシールドカメラユニット CH1830-OE200

項目	<b>仕</b> 様
発生ノイズ	測定限界以下(CISPR25 Class5以下):10KHz~18GHz
耐放射電界強度	200V/m 以上:10KHz~18GHz
撮像素子	CMOSイメージセンサ
解 像 度	高感度カラーフルハイビジョン1920×1080/60P
マウント	カメラ、レンス・一体型
信号方式	HD-SDI
ズーム機能	光学 30倍 × デジタル 12倍
最短撮影距離	150mm
水平画角	54度 - 2.5度
水平視認範囲	中心から左右それぞれ 85度 (全駆動範囲 170度)
垂直視認範囲	水平から下方 45度、上方は直上まで
フォーカス制御	オート/マニュアルフォーカス
ホワイトバランス	自動
絞 り 調 整	自動
最 低 被 写 体 照 度	0.5 Lux
WDR機能搭載	暗い画像と明るい画像を処理して暗部を明るく、
	明部を暗くすることで、適当な明るさの画像を作り出す
電源	DC12V(N型)
シールドケース	メラミン焼付塗装(シールド導通部は除く)
寸 法	180mm(W) × 193mm(H) × 110mm(D)
質量	約 2.8Kg



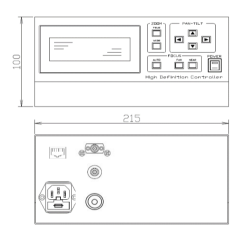


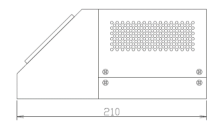


## カメラコントローラ CHVS-41, CHVS-44

項目	<b>仕</b> 様
制御機能	水平垂直回転、ズーミング、ピント調整
制御機能	※スーパーインポーズ機能
制御方式	デジタル多重 光ケープル使用
チャンネル設定	1~4チャンネル
消費電力	15W AC100V
寸 法	215W×100H×210D mm
質量	約 2.3Kg

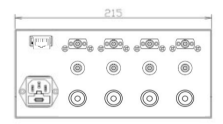
### ※ 2~4チャンネル仕様のコントローラ型番は、RCHVS-44 となります





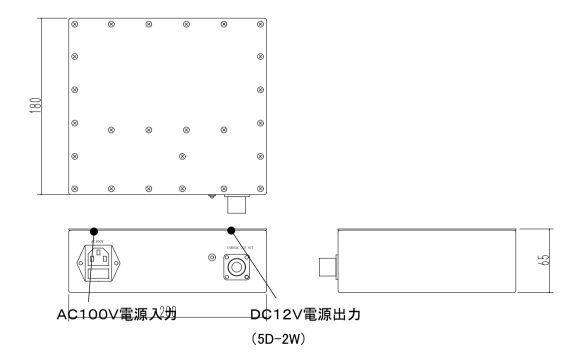
#### CHVS-44 4チャンネルリアパネルレイアウト

下図のようにカメラ接続数(2~4台)によってポートが増設されます



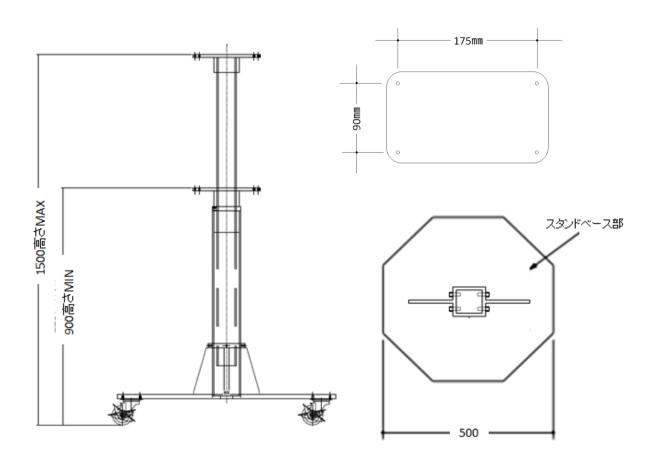
## カメラユニット電源 CBTS-03

項目	仕 様
発生ノイズ	測定限界以下(CISPR25 Class5以下):10KHz~18GHz
電源方式	ドロッパー電源方式
電源	入力 AC220VまたはAC100V
電源	出力 DC12V (LEDランプ付)
接続方法	入力側 ACインレット(付属ケーブル)
女 就 刀 法	出力側 同軸ケーブル(N型)
電源貫通部	貫通型ノイズフィルター
シールドケース	ボンデ鋼板仕上げ
寸 法	200W×65H×180D mm
質 量	3.5 Kg



## スタンド C-ST

項目	仕 様
仕 様	FRP製 キャスター付き
可動範囲	900mm~1500mm
ベース部寸法	500 × 500mm
質 量	約5.5kg



## バッテリーユニット

項	目	<b>仕</b> 様
仕	様	鋼製シールドケース製
パッテ	<b>у</b> —	小型制御弁式鉛蓄電池(チャージャー付)
外 観 寸	法	W117. 6×D194×H140(シールドケース本体寸法)
バッテリー	容量	12V12A
連続稼働	<b>計</b> 間	18時間
バッテリーユニット電圧	E検出機能	バッテリーの放電終始電圧前に電源スイッチのLEDが消灯します。
質	量	約 5Kg

