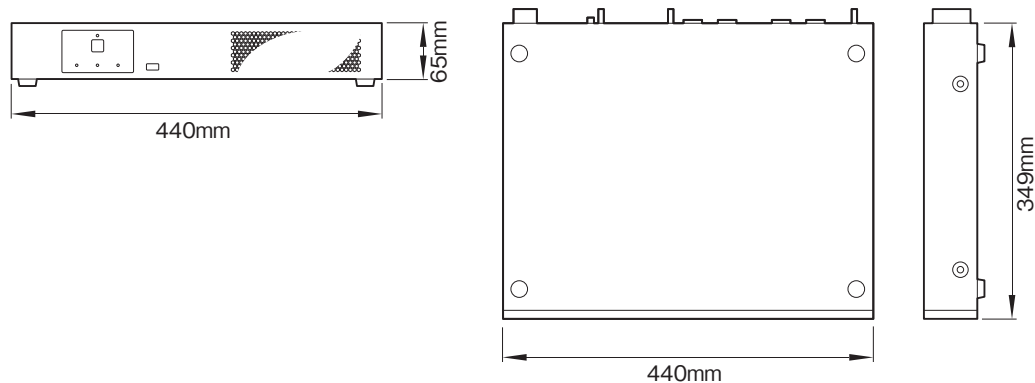


ZRCT-200は、ディスプレイユニットを複数接続して信号処理を担うディスプレイコントローラーです。

主な仕様

映像系	
最大接続ユニット数	: 72台
最大入力解像度	: 3,840×2,160 1コントローラーあたり
映像入力端子	: Display Port×2、HDMI映像入力端子×2
コントローラー複数台同期	: 可能(最大20台まで)
入出力端子	
INPUT	: HDMI(HDCP2.2)…×2 Display Port…×2
UNIT OUTPUT	: RJ-45×12
LINK	: IN…RJ-45×1 OUT…RJ-45×1
CTRL	: 1…RJ-45×1(10BASE-T/100BASE-TX) 2…ミニUSB、TypeB×1
MENTENANCE	: USB、TypeA×1
その他の端子	: アース端子
一般	
電源	: AC100V～240V、50/60Hz、0.9A
動作条件	
温度	: 0～35℃
湿度	: 20～80%(結露のないこと)
保存・輸送条件	
温度	: -20～+60℃
湿度	: 20～80%(結露のないこと)
外形寸法(幅×高さ×奥行)	: 約440mm×65mm×349mm(突起物含まず)
質量	: 約6.4kg
付属品	
ラックブラケット左(1)、ラックブラケット右(1)、ラックブラケット取り付けネジ(+B 4×6)(4)、ご使用になる前に(1)	
※電源コードは付属していません。	
※ この装置は、クラスA情報技術装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。	
※ 本機は「高調波電流規格 JIS C 61000-3-2 適合品」です。	
※ ZRCT-100とZRCT-200は、一つのシステムで混在して使用する事は出来ません。	

外形寸法図



単位 : mm

仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。