

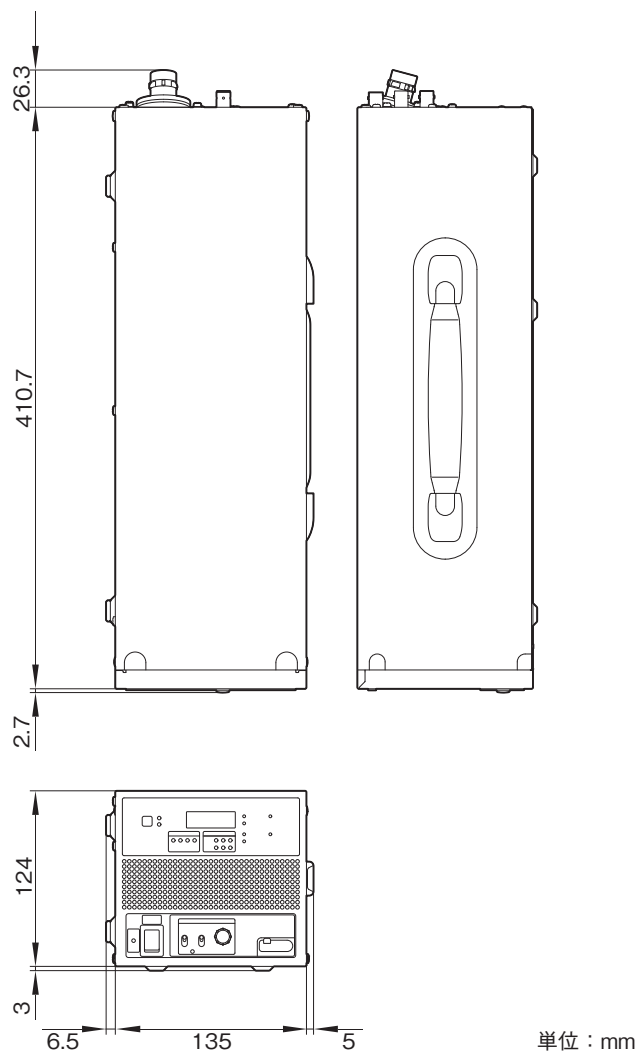
HDCE-RX30は、カメラコントロールユニットと接続して各種信号をIP化するエクステンションアダプターです。

※HDCE-RX30/L：光ファイバーコネクタ レモタイプ
HDCE-RX30/T：光ファイバーコネクタ 多治見タイプ

主な仕様

入出力端子	
CCU	: 光ファイバーコネクタ×1
LAN-COM	: 8ピン×1
3G/HD-SDI I/O 1～2	: BNC×2
	3G-SDI…SMPTE ST424/425 Level-A/B、0.8Vp-p、75Ω、2.970 Gbps/2.967 Gbps
	HD-SDI…SMPTE ST292、0.8Vp-p、75Ω、1.485 Gbps/1.4835 Gbps
USB	: USB2.0 タイプA、4ピン×1(USBメモリー接続用)
LAN1～2	: SFP+、SFP28
	10GBASE-**、25GBASE-**(SFP+、SFP28トランシーバーモジュールによる)
入力端子	
DC IN	: XLRタイプ 4ピン×1、DC 10.5～17V
出力端子	
3G/HD-SDI OUT1	: BNC×1
	3G-SDI…SMPTE ST424/425 Level-A/B、0.8Vp-p、75Ω、2.970 Gbps/2.967 Gbps
	HD-SDI…SMPTE ST292、0.8 Vp-p、75Ω、1.485 Gbps/1.4835 Gbps
	3G-SDI/HD-SDI、キャラクター信号切り換え可能
一般	
電源	: DC12V、10A(最大)
	DC240V、1.05A(最大)
動作温度	: -10～+40℃
保存温度	: -20～+60℃
質量	: 約4.5kg
外形寸法(幅×高さ×奥行)	: 135×124×410.7mm(突起部含まず)
付属品	
	ご使用になる前に(1)、取扱説明書(CD-ROM)(1)

外形寸法図



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。