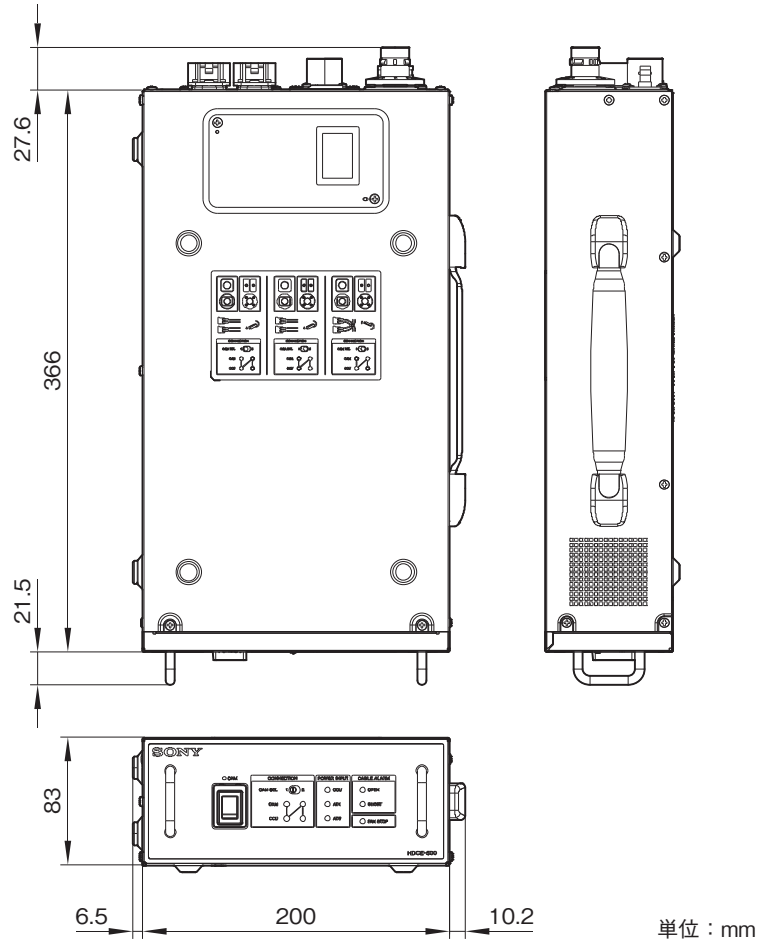


HDCE-500は、『HDCE-100』の機能を踏襲し、HDC-P50AとCCU間を1本の光ケーブルで信号伝送・電源供給を実現するカメラエクステンションアダプターです。

主な仕様

一般	
電源入力	: AC 100~240V、50/60Hz
消費電流	: 最大2.6A
動作温度	: -10~+40℃
保存温度	: -20~+60℃
外形寸法(幅×高さ×奥行)	: 200×83×366mm(最大突起部を含まず)
質量	: 約4.8kg
入出力端子	
CAMERA 1	: 光ファイバーコネクタ DC 240V、最大0.79A
CAMERA 2	: 光電気マルチコネクタ DC 65V、最大2.2A
CCU IN/OUT	: シングルモードファイバー用STコネクタ
CCU 240V	: 光ファイバーコネクタ AC 240V、最大1.7A DC 180~240V、最大1.05A
付属品	
取扱説明書(CD-ROM)(1)、ご使用になる前に(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。