

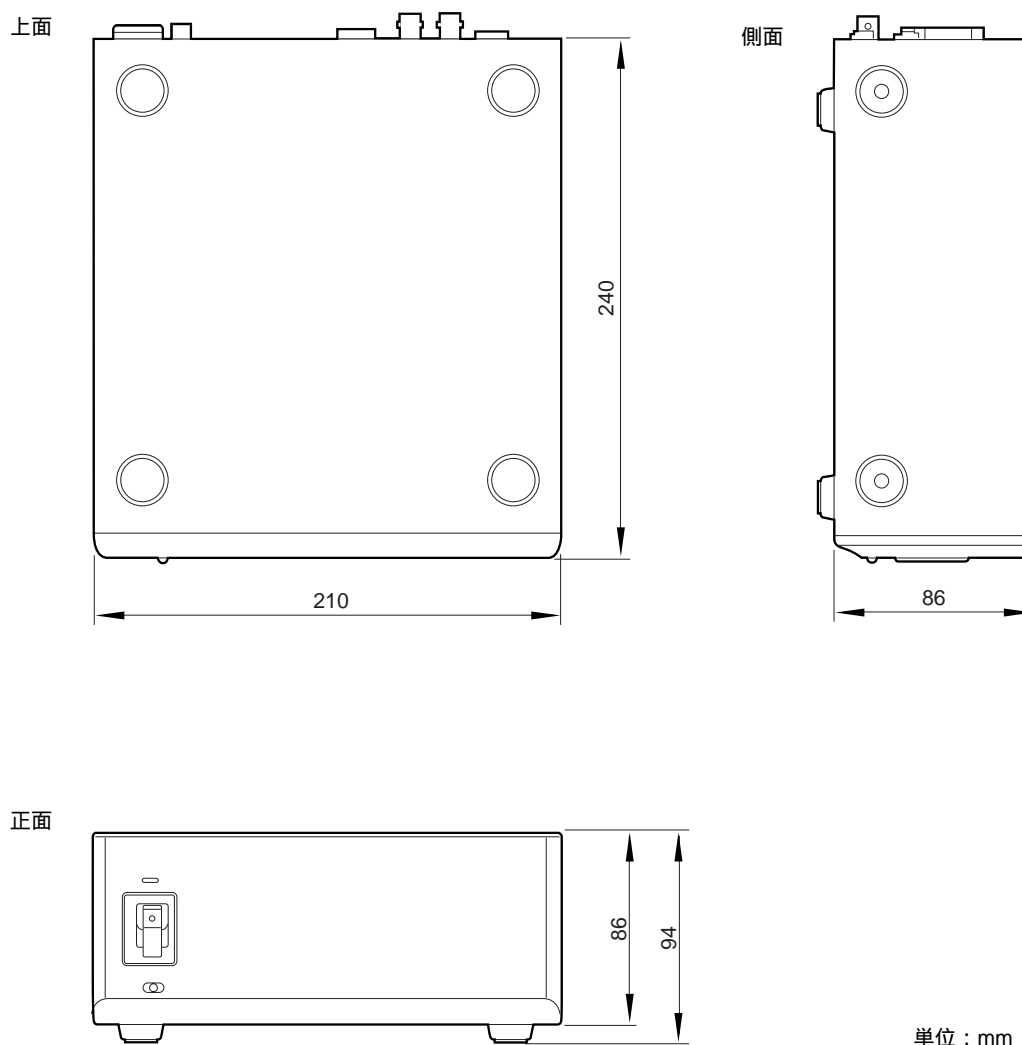
BRU-H700は、BRC-H700 / Z700との間を光ファイバーケーブル1本で接続可能なマルチインターフェースユニットです。

対応機器 : BRC-H700 / Z700

## 主な仕様

入出力端子	
カメラ入力	: LC Duplex Fiberコネクター × 1
映像出力	: D-sub 15ピン × 1(メニューにてHD RGBまたはHDコンポーネントを選択可能)
外部同期入 / 出力	: EXT SYNC IN...BNC × 1 EXT SYNC OUT...BNC × 1
コントロール入 / 出力	: VISCA RS-232C IN...8ピンミニDIN VISCA RS-232C OUT...8ピンミニDIN VISCA RS-422...9ピンコンタクト端子台
オーディオライン出力	: ピンジャック(R/L)
一般	
電源電圧	: AC100V、50/60Hz
消費電流	: 0.4A
消費電力	: 最大8W(別売インターフェースボードを装着しない場合)
外形寸法(幅 × 高さ × 奥行)	: 約210 × 86 × 240mm(突起部含まず)
質量	: 約2.4kg
付属品	
電源ケーブル(1)、RS-232C接続ケーブル(3m、8ピンミニDIN)(1)、RS-422端子台コネクター(1)、電源変換プラグ(1)、取扱説明書(1)	

### 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。