

カメラコントロールユニット

定 格

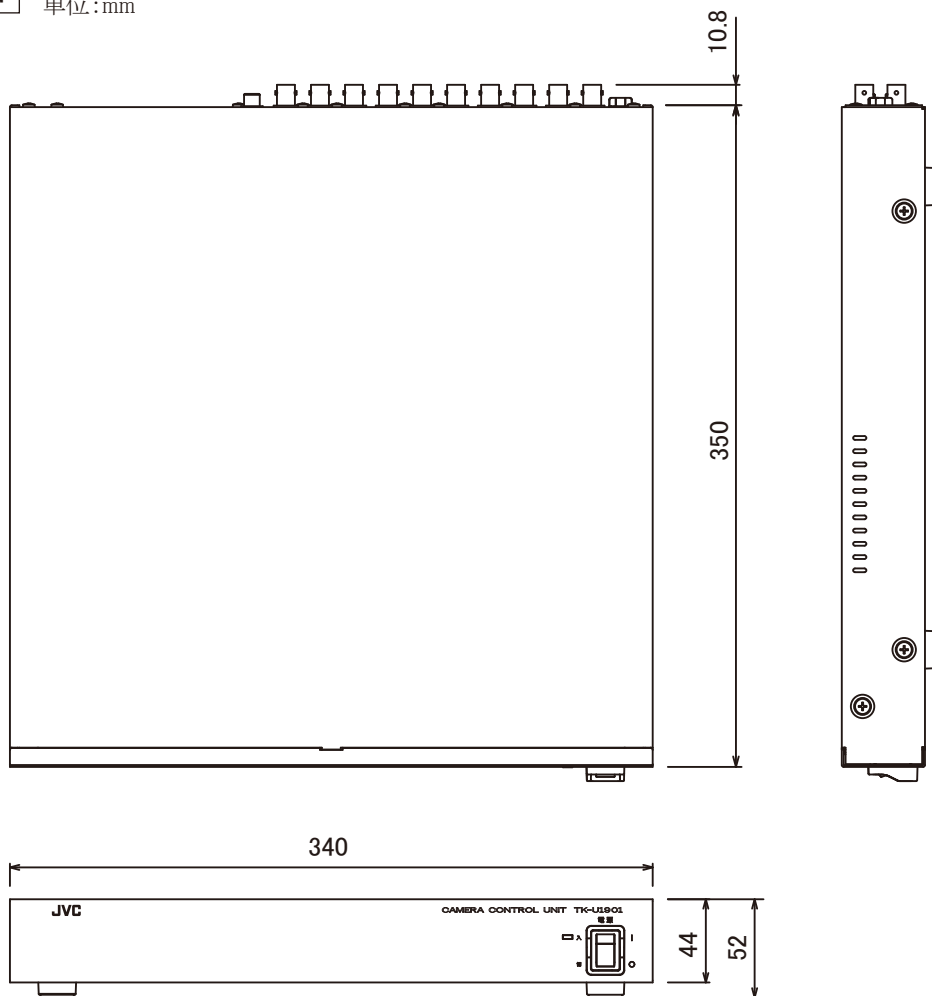
接続可能カメラ TK-S9200/S9300/S9400/S2201/S2202/
 S2301B/S2301B-R/S2302/S2401/S2402/
 S2201WP/S2301WPB/S2301WPBR/
 S2401/S8201/S8301B/S8301B-R/S8401/
 S8201WP/S8301WPB/S8301WPBR/
 S8401WP、
 TK-S685/S686B/S686WPB、
 TK-WD9600
適合リレーボックス RB-5129
適合マイク TK-M50、TK-M60
 またはTK-Sシリーズカメラ内蔵マイク
カメラ入力 9、VB 0.85 V (p-p)、75 Ω、BNC (カメラ電
 源、同軸重畳)
カメラ供給電源 DC21 V、300 mA (1 chあたり最大)
音声出力 2系統 (1 chおよび9 ch)、-8 dBs (1
 kHz)、不平衡、RCA
カメラ出力 9、VSまたはVBS 1.0 V (p-p)、75 Ω、BNC
同期入力 1、VS/VBS/BB 1.0 V (p-p) または、
 SYNC 0.2 V (p-p) ~ 4.0 V (p-p)
同期スルー 1系統、75 Ω、BNC

ケーブル補償 4ポジション
最大延長距離 200 m (3C-2V)
 (接続カメラによる) 500 m (5C-2V、5C-FB、7C-2V)
 800 m (5C-FB:XLモード対応カメラのみ)
電 源 AC100 V、50 Hz/60 Hz
消 費 電 力 約7 W (単体時)
 約83 W (最大負荷カメラ接続時)
周 囲 温 度 -10 °C ~ +50 °C (動作)
 0 °C ~ +40 °C (推奨)
外 形 寸 法 幅340 mm × 高さ44 mm × 奥行350 mm
質 量 約3.7 kg
仕 上 ライトグレー色
 (マンセル3Y6/0.6近似、日塗工HN-65
 (2015年)近似)
そ の 他 2012年2月生産分より、非同期カメラ接続可能

本機は「高調波電流規格 JIS C61000-3-2 適合品」です。

外観寸法図

単位:mm



(2012年 2月第4版)

型 番	株 社	分 類	発 行	頁
TK-U1901	株式会社 JVCケンウッド・公共産業システム	CCTV	2018年11月	1/1