



# YAMAHA

## CS-500

ビデオサウンドバー

カメラとマイクロフォンが一体型になった遠隔会議用デバイス。  
ハドルスペースなどに適した、スピーカーレスのコンパクトモデル。

### ●一般仕様

最大消費電力	15.0W
安全規格	電気用品安全法
電波障害規格	VCCI class A
無線認証	TELECOM (技適)
動作環境	温度: 0~40°C 湿度: 20%~85% (結露のないこと)
保管環境	温度: -20~60°C 湿度: 20%~85% (結露のないこと)
インジケータ	ステータスインジケータ
寸法	261 (W) x 51 (H) x 76 (D) mm
質量	0.6kg
電源電圧	AC100V 50/60Hz
付属品	はじめにお読みください(保証書含む), セーフティガイド, USB 2.0 ケーブル (C-A タイプ, 5m) HDMI ケーブル (2m), リモコン (RC-RBT1), ボタン電池 (CR2032) x2, レンズキャップ AC アダプター (電源コード含む), 結束バンド
オプション (別売品)	マウントアクセサリ 「BRK-WL1」 マウントアクセサリ 「BRK-TV1」 USB 3.2 Gen 2 ケーブル (A-C) 10 m 「CBL-L10AC」 USB 3.2 Gen 2 ケーブル (A-C) 25 m 「CBL-L25AC」

### ●接続

USB Type-C	USB 2.0/3.2 Gen 1 UAC 2.0 UVC 1.1 DisplayLink
HDMI	バージョン 1.4 解像度: 720 x 480, 1280 x 720, 1366 x 768, 1920 x 1080 フレームレート: 30fps HDCP: バージョン 1.4 HDMI-CEC: 電源制御, 入力選択
3.5 mm オーディオ端子	ヘッドフォン/ライン出力 (ステレオ)
Bluetooth	バージョン 5.0 対応プロファイル: HFP(1.7), A2DP, AVRCP, BLE 対応コーデック: CVSD, SBC, mSBC 無線出力: Class 1 最大通信距離: 10m (障害物がない場合) 無線周波数 (動作周波数): 2,402 to 2,480MHz 最大出力電力: 0.05mW/MHz



# YAMAHA

## CS-500

ビデオサウンドバー

### ●オーディオ

マイク	Hexa-microphone (MEMS x 6)
マイク收音範囲	前方110° の音声を收音 最大距離: 6.0m (フェイスフォーカスビームフォーミング無効時) / 3.0m (フェイスフォーカスビームフォーミング有効時)
マイク周波数帯域	100Hz - 16kHz
オーディオ信号処理	適応型エコーキャンセラー ノイズリダクション 自動話者追尾 オートゲインコントロール オートルームEQ 残響抑圧 SoundCap Eye (フェイスフォーカスビームフォーミング, マイク自動ミュート, スピーカー音量自動調整)

### ●カメラ・ビデオ

センサー	CMOS 8M ピクセル (4K)
視野角	120° (対角視野角)、110° (水平視野角)
焦点距離	0.5m ~ ∞
フレームレート	6fps, 7.5fps, 10fps, 15fps, 30fps
対応ビデオ解像度	3840 x 2160 2560 x 1440 1920 x 1080 1280 x 720 640 x 360
対応ビデオコーデック	YUY2, MJPEG, NV12
フレームコントロール	スマートフレーミングまたはマニュアルパンチルトズーム (PTZ), 2 x 任意設定プリセット 最大ズーム倍率: 5.0倍 人検出最大距離: 4.5m
ビデオ信号処理	自動ホワイトバランス 自動露出補正 ノイズリダクション

### ●出力特性

出力端子	種類	出力インピーダンス	適合インピーダンス	出力レベル	コネクタ
3.5 mm ミニジャック	ヘッドフォン	20 Ω	16-32 Ω	25 mW (16 Ω)	3.5 mm ステレオ (TRS)
	ライン		100 Ω	0.8 dBV	

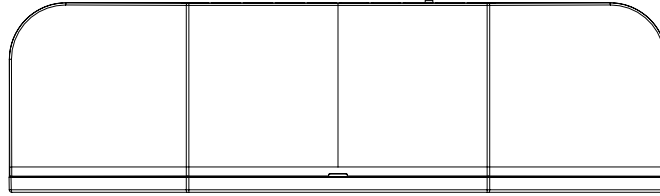


# YAMAHA

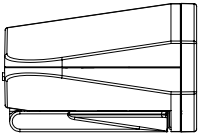
## CS-500

ビデオサウンドバー

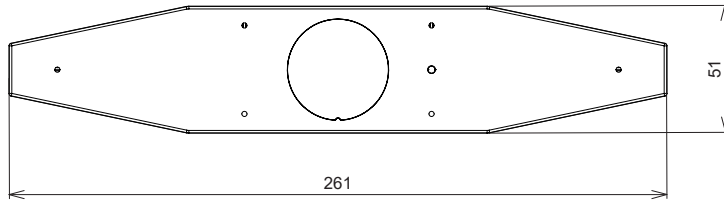
●外観図



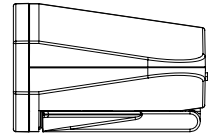
上面図



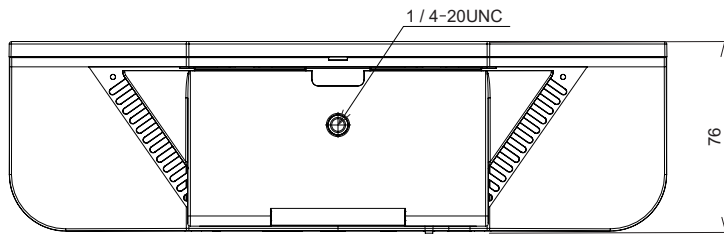
側面図



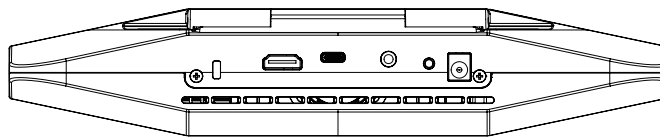
正面図



側面図



底面図



背面図

SCALE: 1/3

(単位: mm)