

音声誘導装置 HM-501 エレベーター連動仕様

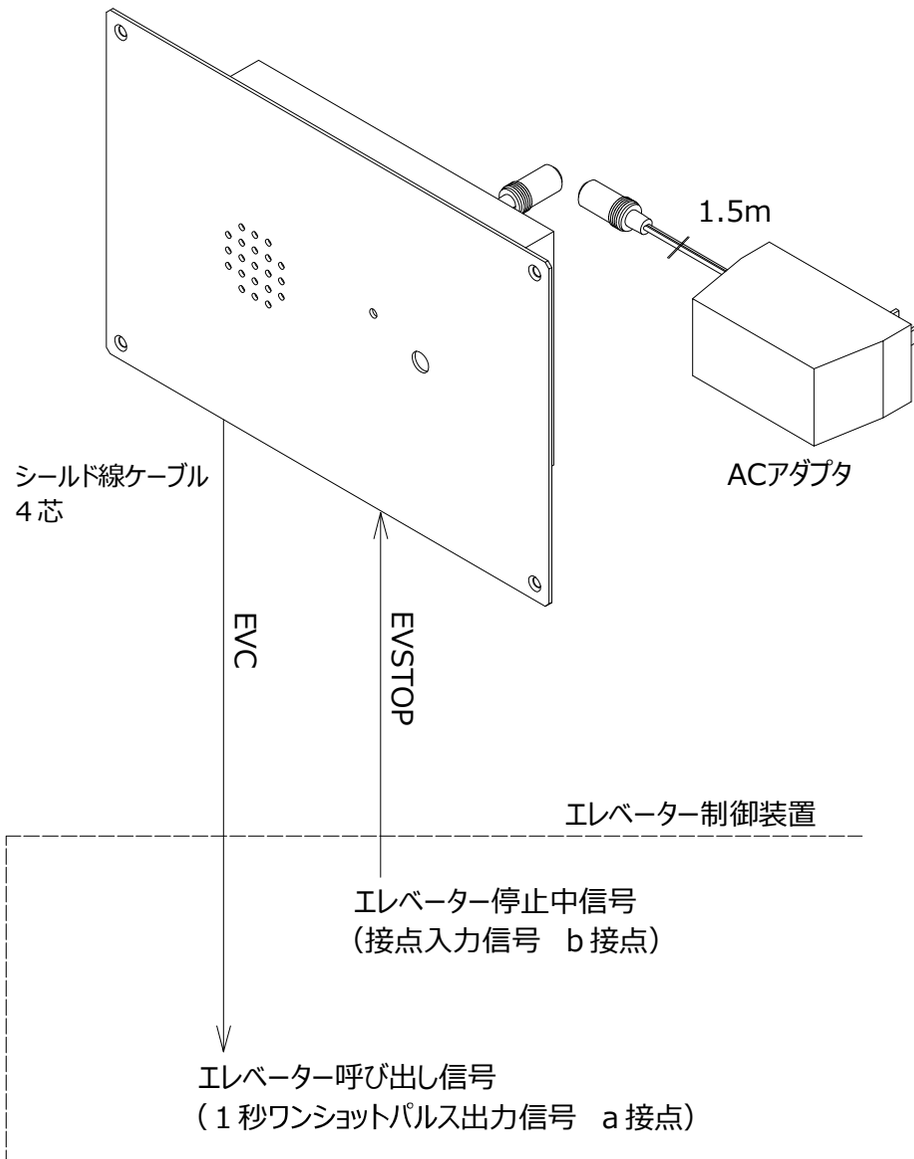
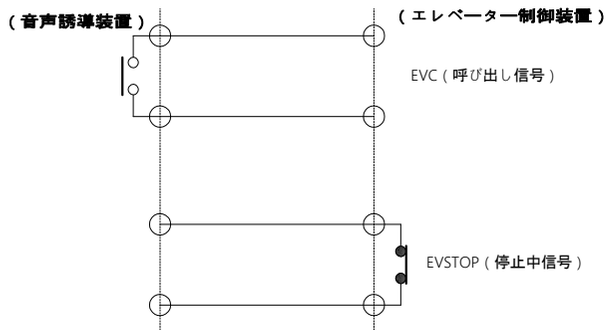
主な仕様

電源	ACアダプタ AC90~260V (46×35×75mm)
消費電力	10W
データ管理	マイクロメモリーカード
音量	0~9の10段階。0は消音、最大80dB
センサー	赤外線方式
	検知距離: 5m (横: 30° 縦: 20°)
アプリとの通信方法	Bluetooth®LE (アダプタ受専用)
材質	ケース PVC
	本体 SUS304
重量	0.8kg
エレベータ連動	出力: ①リレー接点 定格AC125V 0.3A DC30V 1A ② 1 2V 150mA NPNオープンコレクタ
	入力: ドライ接点入力 DC5V 10mA

動作関連表

エレベーターの状態	アプリ起動+センサー	各信号の状態	メッセージ例
作動中	有り	EVC(ON)・EVSTOP (OFF)	ポーン 自動でエレベーターをお呼びしました。
点検停止中の時	有り	EVC(ON)・EVSTOP (ON)	ポーン たいま点検停止中につき、ご利用できません。

インターフェース回路



承認	確認	作図	尺度	図面名称
三村		兼田		音声誘導装置BOND HM-501 エレベーター連動仕様
株式会社ハード			第三角法	
				作成日 2025-12-02