



音声案内装置 (VS-2005PS)

○主要仕様

電源	AC100V 30VA	
音声録音再生方式	ADPCM方式	
録音再生時間	30秒以内 (標準)	
メッセージ動作機能	受信信号入力時に発音 人感センサー信号入力時に発音 * 先行入力信号のメッセージ優先	
スピーカー出力	5W (最大)	
周波数特性	80~18,000Hz	
出力音圧レベル	90dB/W/m	
人感センサー	検出距離	最大5m
	検出範囲	水平±50° 垂直±41°
	検出移動速度	0.5~1.5m/S
受信機能	受信周波数	312.45MHz
	誤作動防止機能	小型送信機信号 2種類の認識・識別機能
	受信反応距離	約10m
使用温度範囲	-20℃~+55℃	
仕上	エッジ	ポリプロピレン
	衬	アルバンチング
	塗装色	グレー (マゼン7.5近似) 塗装
延長取付け金具	SUS製 (取付け済み)	
構造	防滴仕様 (雨線内)	
寸法	198 (W) x 177 (H) x 159 (D) mm	
質量	約2.0kg	

品番		VS-2005PS			名		小型送信機受信機能型		
					称		音声案内装置 人感センサー仕様		
					図		14Uzmi-G0454		
					番				
版	年月日	設計	調査	変更	内容				
設計	2014 4, 14	T・N	製図	T・N		承認	ウツミ株式会社		