

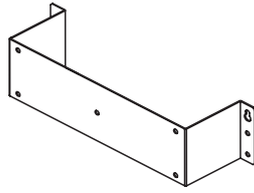
製品仕様

DPASS緊急地震速報受信端末 本体(親機)《SH500-J》			
名 称	DPASS 緊急地震速報受信端末		
品 番	SH500-J		
本体外形寸法	幅220mm×高さ69.2mm×奥行220mm (突起部除く)		
重 量	1.9kg		
電 源 電 圧	DC12V/ACアダプタ使用 (出力: DC12V/800mA)		
消 費 電 力	待受1.0W 最大1.2W		
温 湿 度 条 件	操作時0~40℃/非動作時-10~60℃/湿度10~80%RH (結露なきこと)		
電文受信方式	IPv4インターネット常時接続環境でのTCP/IP方式		
出 力	外部制御出力 (DO 1/2/3/4)	無電圧ループ接点出力(A接点,B接点 設定可能)	
		定格電圧: 38V/最大ピーク電圧: 60V	
		定格電流: 1000mA/最大ピーク電流: 1000mA	
	内蔵音声出力 (SPEAKER)	2W	
外部音声出力 (LINE OUT)	RCA-MONO,出力電圧(最大): 2.5Vp-p(+4.2dBs),出力インピーダンス: 10KΩ不平衡		
信号出力 (DEBUG)	TTLレベル		
入 力	電 源 (POWER)	AC100V (50/60Hz)/DC12V-800mA	
	外部音声入力 (LINE IN)	RCA-MONO,入力電圧(最大): 1.2Vp-p,入力インピーダンス: 33KΩ不平衡	
	ネットワーク (RJ-45)	10/100Base-T	
		配信サーバーとの通信ポート: 9001	
外部接点入力 (DI 1/2/3)	電圧ループ接点出力に対応。出力電圧: 5V,出力電流: 5mA		
機 能	発報震度レベル設定	気象庁震度階級 1~7の間で設定 ※接点出力(DO)に限りキャンセル報での動作選択も可能	
	発報表現設定	詳細/曖昧1(カウントダウン有)/曖昧2(カウントダウン無)	
	端末動作確認テスト	震度レベル3段階 (3/5強/7/猶予時間20秒固定) ループ	
	告知アナウンス設定機能	地震発報後、避難誘導音声の設定可能	
	津波注意報・警報受信機能	津波注意報・警報受信可否設定が可能	
	LINE OUTディレイ機能	無し/1秒~10秒 選択	
	外部出力(接点出力)設定機能	接点出力のディレイ/出力時間/出力方式設定が可能 ディレイ: 無し/100ms~900ms/1秒~10秒 出力時間: 無し/100ms~900ms/1秒~60秒 120秒/180秒/240秒/300秒/連続/AF連動 出力方式: 発報時出力/発報後出力	
音声スルー機能	LINE IN音声をそのままLINE OUTへスルーパスする機能 緊急地震速報が発生した場合、LINE IN音声を遮断しLINE OUTから発報動作を行い、発報が終了するとLINE IN音声の出力を再開する機能		
表 示 / 操 作 音	赤 L E D (POWER)	電源供給状態およびハードウェア接続状態の確認	
	緑 L E D (STATUS)	ネットワーク接続状態および電文受信の確認	
	ブ ザ ー	機器稼働確認音	
接 続 コネクタ	電 源	外径: 6mm/内径: 2mm	
	LINE OUT	RCA ピンジャック	
	LINE IN	RCA ピンジャック	
	DG-SERIAL	φ3.5 4極ジャック	
	RS-232C	D-SUB 9PIN	
	DO	スクリューレス 3.5mmピッチ	
DI	スクリューレス 3.5mmピッチ		

■ 梱包内容



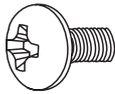
●本体 x 1台



●掛け用ブラケット x 1個



●滑り止めゴム x 4個



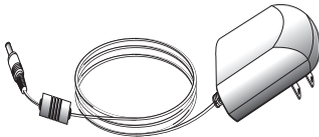
●ブラケット固定用ねじ x 5本



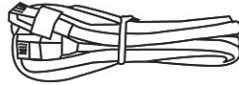
●壁掛け用ねじ x 4本



●バーコードラベル x 4枚



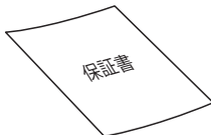
●ACアダプター x 1個



●LANケーブル2m x 1本



●コード固定具(樹脂製) x 3個



●保証書 x 1枚



●セットアップガイド x 1枚