有害ガス

検知器

測量関連機器

資料

1 K T | 0 通信 12

20

環境表示計 —体型

EC-AKTシリーズ

メーカー 環境クラウドサービス 測定項目 騒音・振動



商品コード		型式	
	R2A 0007 001	EC-AKT01	
	R2A 0007 002	EC-AKT02	
	R2A 0007 003	EC-AKT03	

組み合わせ品

設置架台、三脚(全天候防風用)、 マイクロホン延長コード30m、ルーター これ1台で、建設現場で発生する騒音・振動の値の大型表示/データ保存に対応しています。 クラウドサービスを利用することで、離れた場所でのモニタリングも可能です。(※オプション対応) 付属の専用ソフトとUSBキーで日報表とグラフの作成も可能です。

型式		EC-AKTO1	EC-AKT02	FC-AKTO3	
	騒音	リオン製NL-42EX			
適用測定器 振動		リオン製VM-53A VM-55EX			
表示範囲	2121243		20~99dB		
LED表示		1秒データ/1秒データ・1秒移動10分演算値から選択			
表示方法		H121mm×W66mm×2桁 白色LED(調光機能付)			
警報出力		24V電圧出力250mA以下×4ポート			
内部メモリ		15分間	4週間	9日間	
タイマー設定	<u> </u>	_	曜日設定(ログ	・警報・表示器)	
記録媒体 データ記録間隔 データ伝送 LANポート		SDカード/8GB以下SDHCカード			
		1 秒 / 騒音: 0.1 秒、振動: 1 秒			
		データ収集ソフトを使用(LAN ケーブルでパソコン表示)			
		Ethernet ×1ポート			
電源ケーブル	-	5m	5m (着脱式)		
日時保持期間	5	電源供給なし 約30日間	約5年間	(新品時)	
使用温度・湿度 電源・消費電流 電源ヒューズ		-15~70℃・10~90%RH (結露なきこと)			
		AC100V 1.3A 50/60Hz·100V 1A			
		250V 2.0A ミゼットヒューズ(φ5.2×20mm)			
寸法(W×D×H)		320×157×460mm (センサ含まず)			
質量	本体・ブラケット付	 	勺10.8kg/約16k	g	

電源ケーブル5m^{**}、防風スクリーン、振動センサー、 マイクロフォン、マイク取付アダプタ、マイクスタンド、 付属品 振動ケーブル2m、騒音ケーブル10m、SDカード、専用日報ソフト、 USBキー、取扱説明書×2、弊社検査成績書

※EC-AKT01のみ本体装着済

んりんくん2

メーカー アコー

測定項目 騒音・振動



商品コード	型式
R2A 00008 001	

【れ1台で、建設現場で発生する騒音・振動の値を大型表示します。 電源を差すとすぐに測定開始、現場で必要最低限な機能 のみを備えたシンプル設計で、操作も簡単です。 専用アプリで日報・月報・グラフの作成も可能です。

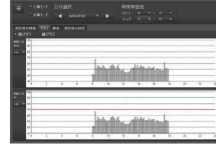
型式		きんりんくん2	
適用測定器	騒音	TYPE6230H(検定付)	
迴用測止話	振動	TYPE3233A (検定付)	
表示範囲		騒音:30~99dB、振動:30~90dB	
測定機能		騒音:LAeq、LAmax、L05 振動:Leq、Lmax、Lmin、LX	
LED表示		1 秒毎(瞬時値) 表示範囲: 30~99dB	
警報		設定値以上にて警告灯点滅(騒音:赤、振動:黄)	
記録		1 秒毎の騒音・振動の時間平均レベル 10 分毎の騒音・振動演算値を保存	
	マイクロホン	10m	
ケーブル長	振動ピックアップ	5m	
	電源	10m	
電源・消費電力		AC100V·約30VA	
使用温度・湿度		0~45℃・90%以下(結露なきこと)	
寸法(W×D×H)		約160×308×630mm (取付金具含む)	
質量		約10kg	

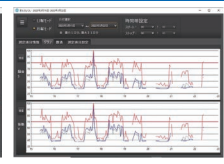
付属品

電源ケーブル10m、変換プラグ、騒音マイクロホン、 騒音ケーブル10m、防風スクリーン、防水キャップ、 全天候ウインドスクリーン取付金具、振動センサー5m、SDカード、

CDソフト、取扱説明書×2、弊社検査成績書







パソコン管理画面 日報データ画面

月報データ画面