

New! デジタル表示&回転灯

騒音振動表示装置 SVP-400

土木・建築現場の騒音・振動管理に！
 周辺地域との融和促進に！

簡単操作！

規制値(設定値)を超えると
 回転灯が回ります

概要

常時、騒音・振動レベルを表示しますので、地域住民に対する PR 効果も絶大です。
 SVP-400 は、大型のデジタル表示器で瞬時値を1秒に1回表示します。
 小型・軽量なので設置が簡単、全天候型で屋外に設置できます。



標準構成品	
表示器本体	1台
マイクロホン	1個
マイクケーブル 1m	1本
ピックアップ	1個
ピックアップケーブル 3m	1本
電源ケーブル	1本
ピックアップカバー	1
全天候風防 (雨天用)	1

SVP-400 の主な仕様

デジタル表示範囲	20~99dB・1回/秒 2桁 文字高さ 98mm	AC 出力端子:BNC 端子 (レベルレコーダ記録範囲例)	騒音:50~100dB(A) 振動:30~80dB(VL)
回転灯	騒音(赤)・振動(緑)	自立スタンド	高さ 1.2m
設定値を超えると作動し、設定値以下になると5/10秒後に停止します(設定値は1dB 毎変更可)			
本体収納ケース	防滴構造	供給電源	AC100V 45VA
使用温度範囲	0~45℃	使用湿度範囲	35~85%RH 以下
外形寸法(本体) mm	540(w)×480(h)×230(d)	重量(本体)	約 19Kg

株式会社 ソーテック

ヘッドオフィス: TEL 06-6396-2327 FAX 06-6396-5746
 〒532-0003 大阪市淀川区宮原5丁目1-18
 東京オフィス: TEL 03-3719-6413 FAX 03-3719-6415
 〒153-0051 東京都目黒区上目黒 1-3-9
 URL : <http://www.sotec-web.co.jp>
 E-mail : s-v@sotec-web.co.jp