

騒音／振動（風速）特化型 環境表示機

騒音、振動のデータを同時に表示し、各設定値の超過時には上部のLEDが点灯する表示機です。

AC100Vとソーラーシステムの両方に対応しています。

【TK0240 NV／NVWS】株式会社ティオック



TK0240 NV



TK0240 NVWS

■目覚まし機能

点灯、消灯時間を設定可能
現場の始業、終業に合わせて表示

■測定データ保存機能

付属のSDカードにて保存
データはCSV形式（エクセルデータ）
10分毎のデータが保存

型 式	TK0240 NV	TK0240 NVWS
測 定 項 目	騒音、振動	騒音、振動、風速
測 定 範 囲	騒音：30～100dB 振動：30～90dB —	風速：0～60m/s
表 示 灯	各設定値の超過時に上部のLEDが点灯	
電 源	AC100VまたはDC12V	
消 費 電 力	約5W	
使 用 温 湿 度	温度：-10～50℃ 湿度：30～90%（結露ないこと）	
寸 法	表 示 機	422(W) × 55(D) × 445(H)mm
	騒音振動計	300(W)270(D) × 490(H)mm
	風 速 計	—
重 量	表 示 機	4.5kg
	騒音振動計	5 kg
	風 速 計	—
付 属 品	表示機、測定器、RWボックス、ケーブル	
オ プ シ ョ ン	三連パトライト、ソーラーシステム、自立スタンド	

■設置方法

分離型：付属の単管クランプにて取付
自立型：専用の自立スタンドによる一体型

■電源供給

AC100Vまたはソーラーシステムを選択
ソーラーシステムであれば、電源が確保できない現場でも設置可能

自立スタンド+ソーラーシステム



自立スタンドのみ

