セイコーファインクロック (駅用)親子式子時計【両面吊下型】仕様書

1.概要

時刻の集中管理が可能な親子式子時計タイプです。

視認性に優れた集光樹脂文字板を使用し、薄暗い場所でも時刻がはっきり見えます。

2. 仕様

	製品名	RWS - 6WHBY	RWS-6WHBL	RWS-6WHBG	RWS-6WHBO		
一般	型式	両面吊下型					
	外形寸法	W 6 5 0 × H 5 8 0 × D 2 0 5 mm					
	質量	約22kg(吊下げパイプ含まず)					
	外装	鋼板 / グレイッシュブラウン色(DIC12-553近似色)					
	文字板材質	集光樹脂 / 文字板反射型		集光樹脂 / 文字反射型			
	文字板色	イエロー	ライトオレンジ	グリーン	オレンジ		
仕	指針	アルミ	アルミ	集光樹脂	集光樹脂		
様		黒色ツヤ消し塗装	黒色ツヤ消し塗装	イエロー	オレンジ		
	運針	3 0 秒運針					
	時計精度	親時計の時計精度による					
	使用温度範囲	- 20~+50					
-7	入力信号	D C 2 4 V 3 0 秒有極信号					
ナ	調針	6 0 倍速					
アナログ時計	パルス幅	5 0 0 m s e c					
	動作電圧	DC15.0~32.0V					
	消費電流	1 2 m A / D C 2 4 V (2 0					

	製品名	RWS - 5WHBY	RWS - 5WHBL	RWS-5WHBG	RWS-5WHBO		
一般 仕樣	型式	両面吊下型					
	外形寸法	W 5 1 0 × H 4 5 0 × D 1 7 8 mm					
	質量	約16kg(吊下げパイプ含まず)					
	外装	鋼板 / グレイッシュブラウン色(DIC12-553近似色)					
	文字板材質	集光樹脂 / 文字板反射型		集光樹脂 / 文字反射型			
	文字板色	イエロー	ライトオレンジ	グリーン	オレンジ		
	指針	アルミ	アルミ	集光樹脂	集光樹脂		
		黒色ツヤ消し塗装	黒色ツヤ消し塗装	イエロー	オレンジ		
	運針	3 0 秒運針					
	時計精度	親時計の時計精度による					
	使用温度範囲	- 20~+50					
-7	入力信号	D C 2 4 V 3 0 秒有極信号					
アナログ時計	調針	6 0 倍速					
	パルス幅	5 0 0 m s e c					
	動作電圧	D C 1 5 . 0 ~ 3 2 . 0 V					
	消費電流	1 2 m A / D C 2 4 V (2 0) * 1 面あたり					

	製品名	RWS-4WHBY	RWS-4WHBL	RWS-4WHBG	RWS-4WHBO	
一般仕樣	型式	両面吊下型				
	外形寸法	W 4 0 0 × H 3 6 0 × D 1 7 3 mm				
	質量	約12kg(吊下げパイプ含まず)				
	外装	鋼板 / グレイッシュブラウン色(DIC12-553近似色)				
	文字板材質	集光樹脂 / 文字板反射型		集光樹脂 / 文字反射型		
	文字板色	イエロー	ライトオレンジ	グリーン	オレンジ	
	指針	アルミ	アルミ	集光樹脂	集光樹脂	
		黒色ツヤ消し塗装	黒色ツヤ消し塗装	イエロー	オレンジ	
	運針	3 0 秒運針				
	時計精度	親時計の時計精度による				
	使用温度範囲	- 20~+50				
	入力信号	D C 2 4 V 3 0 秒有極信号				
ナ	調針	6 0 倍速				
アナログ時計	パルス幅	5 0 0 m s e c				
	動作電圧	DC15.0~32.0V				
	消費電流	12mA/DC24V(20) *1面あたり				