

ステーションクロック 子時計・リチウム電池時計

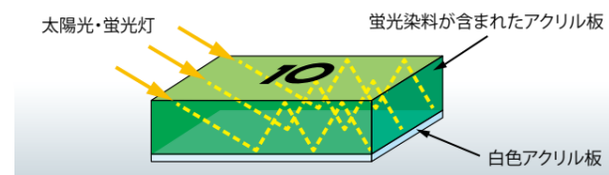
周囲の光を集めて光る特殊文字板時計

電気代も節約

太陽光のほか、蛍光灯などの照明器具からの紫外線で発光します

文字板が光るしくみ（蛍光型）

蛍光染料を含んだアクリル板の中に光が入ると光が拡散され、アクリル板が光ります。文字が印刷されているところは光を遮るため、黒く見えます。



ステーションクロック

親時計からのパルス信号を受けて、統一された時間を刻みます。設備時計子時計です。

※パルス信号を発生する親時計が必要です。

※文字板を発光させます

無照明蛍光型【JRF】

ケース 鋼板 ダークグレー色
文字板 蛍光性樹脂(グリーン)
文字 黒色印刷
指針 アルミニウム製黒色仕上げ
機体 DC24V 30秒有極信号



※光を集めて文字と針が発光します

無照明集光型【JRE】

ケース 鋼板 ダークグレー色
文字板 集光性樹脂(オレンジ/グリーンどちらか指定)
文字 ライトオレンジ/ライトグリーン
指針 集光性樹脂(ライトオレンジ/ライトグリーン)
機体 DC24V 30秒有極信号



形状	サイズ (mm)	蛍光型 JRF	集光型 JRE	消費電流	質量
片面壁掛型	310H × 400W	JRF-343	JRE-343	12mA	8kg
	400H × 510W	JRF-453	JRE-453	12mA	11kg
	540H × 650W	JRF-563	JRE-563	16mA	18kg
両面吊下型	310H × 400W	JRF-343W	JRE-343W	24mA	11kg*
	400H × 510W	JRF-453W	JRE-453W	24mA	14kg*
	540H × 650W	JRF-563W	JRE-563W	32mA	22kg*

*吊下パイプ質量は含まず(価格も時計と別途見積)

▶京都市営地下鉄烏丸線



ステーションクロック リチウム電池時計

リチウム電池駆動で親時計、配線不要
リチウム電池寿命は約3年

ラジオコントロール機能で積算誤差 0 秒
1日2回NHK-FM放送の時報をキャッチして、自動で時刻修正

※FM放送が受信可能な場所に設置してください。

サイズ (mm)	両面吊下型		質量*
	蛍光型 JRF	集光型 JRE	
400H × 510W	JRF-453WL	JRE-453WL	15kg
540H × 650W	JRF-563WL	JRE-563WL	23kg

*吊下パイプ質量は含まず(価格も時計と別途見積)

※文字板を発光させます

無照明蛍光型【JRF】 リチウム電池タイプ

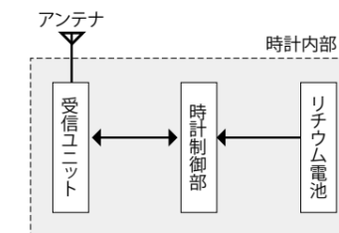
ケース 鋼板 ダークグレー色
文字板 蛍光性樹脂(グリーン)
文字 黒色印刷
指針 アルミニウム製黒色仕上げ
機体 DC3.6V 30秒有極信号



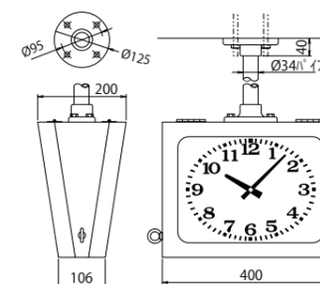
※光を集めて文字と針が発光します

無照明集光型【JRE】 リチウム電池タイプ

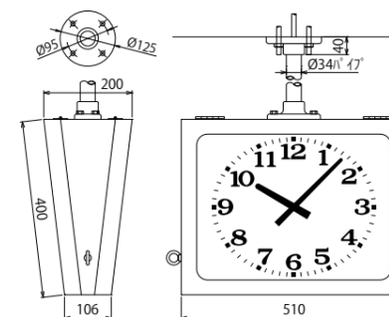
ケース 鋼板 ダークグレー色
文字板 集光性樹脂(オレンジ/グリーンどちらか指定)
文字 ライトオレンジ/ライトグリーン
指針 集光性樹脂(ライトオレンジ/ライトグリーン)
機体 DC3.6V 30秒有極信号



※[343 サイズ] 310H × 400W 両面吊下型/片面壁掛型



※[453 サイズ] 400H × 510W 両面吊下型/片面壁掛型



※[563 サイズ] 540H × 650W 両面吊下型/片面壁掛型

