

イベント用カウントダウン表示器 CTDシリーズ

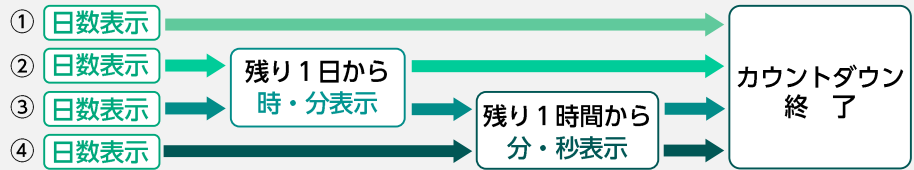
屋内仕様 / 屋外仕様 / 時計表示機能付き (一部の製品を除きます)



開催・オープンまでの残日数をお知らせし、イベントを盛り上げます

- ◇ 国際大会や国体の開幕、道路や新幹線の開通、商品やサービス開始・終了など
各種イベントでお使いいただけます
- ◇ 残り1日や最後の1時間をさらに盛り上げることが可能です (対応機種は裏面の機器仕様欄を参照ください)

カウントダウン表示パターン



表示器は設置環境・場面に合わせてお選びいただけます

- ◇ モニュメントや看板に組み込んでお使いいただけるものもございます
- ◇ 屋内仕様、屋外仕様、赤色LED、白色LED
片面表示、両面表示などをラインアップしています

カウントダウン表示器



モニュメントや看板へ

組み込み



情報発信は人々が集まる様々な場所から

- ◇ 特別な瞬間を特別な場所で迎えるための演出にご活用ください
- ◇ イベント後は「デジタル時計」としてもお使いいただけます (対応機種は裏面の機器仕様欄を参照ください)

空港



主要駅



イベント会場



イベント用カウントダウン表示器

CTDシリーズ

COUNTDOWN DISPLAY

製品ラインアップ

型名：CTD-4S



型名：CTD-4M-O



型名：CTD-12(W)



型名：CTD-12(R)



(掲載スペースの都合により、製品写真の縮尺は実物とは異なります)

機器仕様

型名	赤色表示	CTD-4S	CTD-12(R)	CTD-4M-O	CTD-4L-O	CTD-22(R)-O	CTD-35(R)-O	CTD-58(R)-O
	白色表示		CTD-12(W)			CTD-22(W)-O	CTD-35(W)-O	CTD-58(W)-O
設置環境 / 表示面	屋内 / 片面			屋内および屋外 / 片面				
表示文字寸法(mm)	H38×W21	H125×W70	H100×W52	H160×W80	H220×W150	H350×W190	H580×W320	
視認距離	約15m	約50m	約40m	約60m	約70m	約120m	約200m	
表示色	赤	(R): 赤 / (W): 白	赤		(R): 赤 / (W): 白			
データバックアップ	約5年	約1ヶ月	約5年		制御BOX(MFC-MB)に依存			
外形寸法(mm) (突起含まず)	W180×H75×D42	W450×H180×D60	W450×H250×D120	W650×H350×D120	W1,000×H280×D165	W1,440×H450×D195	W2,260×H740×D285	
重量	約0.5kg	約4kg	約10kg	約20kg	約17kg	約45kg	約110kg	
使用温度/湿度 (結露無きこと)	温度: 0~+40℃ / 湿度: 25~85%RH			温度: -10~+50℃ / 湿度: 85%RH以下				
電源電圧(50/60Hz共通)	AC100V±10%							
消費電力	最大2VA	最大10VA	最大20VA	最大25VA	最大80VA	最大100VA	最大200VA	
昼夜判別機能			○	○	○	○	○	
時計機能		○			○	○	○	
時刻修正オプション		JJY-PK-CD-O			JJY-PK-MFC-O および GPS-PK-MFC			
カウントダウン表示パターン (表面参照)		①または③			①②③④のいずれかを選択可能			
付属品	ACアダプタ(約1.8m)	ACアダプタ(約1.7m)			制御BOX、表示板-制御BOX接続用通信ケーブル10m			
型式	赤色表示	ST-4S-UD	TSS2(R)	CD-4M-O	CD-4L-O	MFC-22(R)	MFC-35(R)	MFC-58(R)
	白色表示		TSS2(W)			MFC-22(W)	MFC-35(W)	MFC-58(W)

オプション：自動時刻修正 (対応機器は上記、時刻修正オプション欄を参照ください)

機器名(型式)	自動時刻修正BOX (JJY-PK-MFC-O / JJY-PK-CD-O)	機器名(型式)	GPS受信BOX(GPS-1B-MFC)
外形寸法(mm)	W195×H295×D150(小突起部含まず)	外形寸法(mm)	W109.5×H46×D140(小突起部含まず)
重量	約1kg	重量	約350g
材質	ABS	材質	屋内用プラスチックケース (表示板本体に組み込み)
色	ベージュ 5Y8/2	電源	AC100V±10%(50/60Hz共通) 専用ACアダプタ付属
電源	AC100V±10%(50/60Hz共通) 専用ACアダプタ付属	消費電力	最大10VA
消費電力	最大4VA	内部時計精度	月差30秒以内(0~+40℃)
受信周波数	40kHz/60kHz(自動切替)	動作温度範囲	0~+40℃
時刻修正精度	±1秒以内(積算誤差0秒)	機器名(型式)	GPS受信機(GPS-ANT)
内部時計精度	月差30秒以内(0~+40℃)	外形寸法(mm)	直径61×厚さ19.5(小突起部含まず)
動作温度範囲	-20~+60℃	重量	約200g
		動作温度範囲	-30~+80℃

付属品：制御BOX (型式がMFCで始まる6機種に付属)

機器名(型式)	制御BOX(MFC-MB)
外形寸法(mm)	W384×H335×D195(小突起部含まず)
重量	約4kg
材質	ABS
色	ベージュ 5Y8/2
電源電圧	AC100V±10%(50/60Hz共通)
消費電力	最大約10VA
時刻制度	月差±約90秒(時刻修正オプション未使用時)
入力仕様 (スリープ表示用)	フォトカプラ入力 (無電圧a接点またはオープンコレクタ入力) 入力電流: 11mA(DC12V)
出力仕様	フォトモス出力2点 最大定格: AC/DC350V 75mA
データバックアップ	約10年
使用温度/湿度	-10~+50℃ / 20~90%RH(結露無きこと)

・改良のためお断りなく仕様を変更する場合がございます ・製品はイメージと異なる場合がございます ⚠ 設置やご使用にあたりましては取扱説明書をよくお読みください

(お問い合わせ)

(製造メーカー)



きのうを見守る、明日につなぐ
日本セック株式会社

本社・工場 〒939-0351 富山県射水市戸破8-10
TEL.0766-57-0230 FAX.0766-57-0233

東京営業所 〒120-0034 東京都足立区千住3丁目5第2小寺ビル3F
TEL.03-3879-6921 FAX.03-3879-6922

大阪営業所 〒530-0044 大阪府大阪市北区東天満2丁目6-8 篠原東天満ビル8F
TEL.06-4792-8955 FAX.06-4792-8977

名古屋営業所 〒453-0015 愛知県名古屋市中村区椿町21-2 第2太閤ビル6F
TEL.052-462-9650 FAX.052-462-9651

ホームページ <http://www.npsec.com/>

400-662D