

# デジタル湿度表示計

## 概要

# Digital hygrometer Overview



## デジタル湿度表示計の主な特徴

- 文字サイズは57mm (H) x32mm (W) 一目で確認。
- 表示器の色彩はお好みの色に変更可能。
- 防水処理は標準仕様となっています。
- 電源電圧DC12Vの安全設計が出来ます。
- 温度°C表示 湿度%表示 2種類を御用意

## デジタル湿度表示計の仕様

型番	SK-FSD
製品名	大型温度表示器
一次側電源電圧	AC100V~AC220V
二次側電源電圧	DC12V (表示器電源箱) DC24V (表示器電源箱)
温度センサー	WS2 - HB 表示器内臓設定器にて湿度表示補正可能
表示部	文字サイズ：57mm (H) × 32mm (W) 7セグメント赤色LED表示
電源部	AC85V~264V 50/60Hz 共用 (表示電源部)
消費電力	AC200V場合 約10VA 以下 (3桁片面) 約10VA 以下 (3桁両面)
設備環境	表示器周囲温度：-20°C~50°C 表示機周囲湿度：45%RH~90%RH
最大表示桁数	3桁 (片面・両面)
サンプリング速度	0.5SEC
入力方法	シングルエンデット形
表示周期	Δ - Σ変換方式 パラメータにより切替可能
設定値メモリー	EEPROMによる (10年/回)