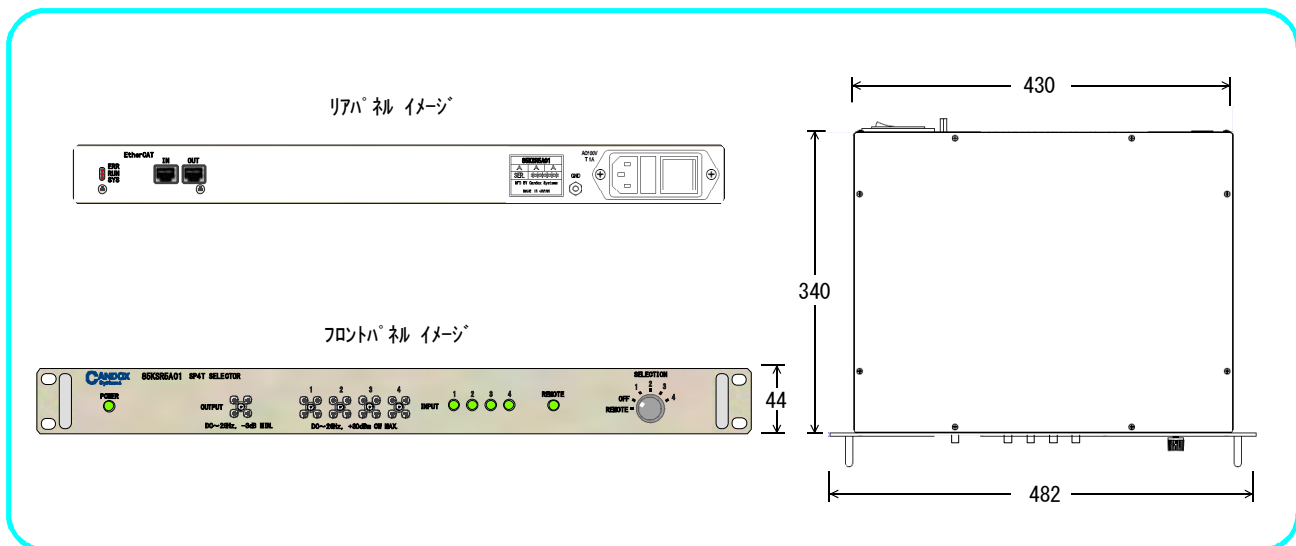


■ 外観・寸法概要

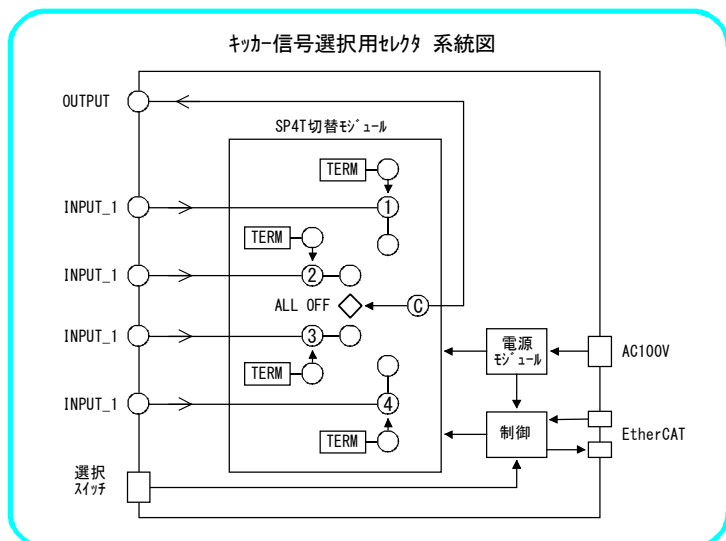


■ 仕様概要

- ◆ 周波数帯域/挿入損失/アイソレーション/チャンネル間スキュー：DC～2GHz以上/3dB以下/40dB以上/100ps以下
- ◆ 入出力コネクタ形状/VSWR：SMA (F) /1.5以下
- ◆ 19インチラック1Uサイズ[※]：482mm (W) x340mm (D) x44mm (H)，5kg以下
- ◆ AC100V/50VA 以下

■ 系統・機能概要

- ◆ フロントパネル選択スイッチにて、入力4信号から1信号を選択
- ◆ 選択端子はLED点灯にて示します
- ◆ EtherCATによる遠隔操作、またはフロントパネル手動操作を切替できます
- ◆ 前面入力，前面出力



■ 応用

- ◆ 蓄積リング bunch-by-bunchフィードバックシステム
- ◆ RF信号モニタシステム

□ 問合せ先