

同期RF信号発生器

85SG238C01

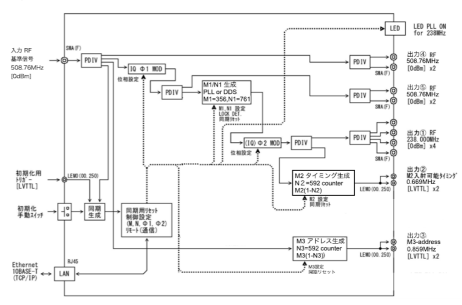
外観



機能概要

- * 写真はイメージです。 操作パネルの配置は仕様により 変更になります。
- ◆ 蓄積リンケ マスタオシレータ信号(508.76MHz)から 同期したライナック基準信号(238MHz),
 が ケットタイミンケ 信号、インジ ェクションタイミンケ 信号をつくります
- ◆ 初期化スイッチで入出力信号の相互位相関係を同期(リセット)することができます
- ◆ イーサネットを使ってカウンタ値, 位相オフセット値, 同期(リセット)の設定と読出しができます
- ◆ 大きさ 19インチラック幅, 高さ 3U, 奥行 550mm, 重量 10kg

同期RF信号発生器の系統図



*この製品は、特定国立研究開発法人 理化学研究所 放射光科学総合研究センター から ライセンスされた技術に基づいて開発されました。

□ 問合せ先