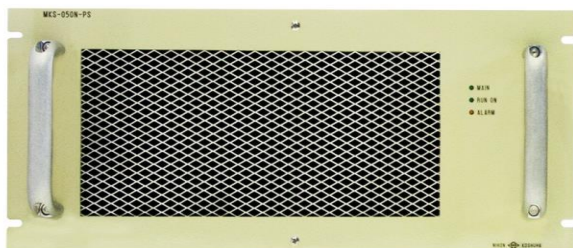


6kWマイクロ波発振装置

【特長】

- コンパクト設計により、小型・軽量化を実現しました。
- シンプル設計により、低価格を実現しました。
- オプションにてタッチパネル操作も可能です。



電源部 MKS-050N-PS



発振部 MKS-050N-OSC

【仕様】

| | | |
|-------------------|------------------------------|------------------------|
| 形 式 | MKS-050N | |
| 発 振 周 波 数 | 2455±15MHz | |
| 出 力 可 変 範 囲 | 1kW～6kW連続可変 | |
| 出 力 フ ラ ン ジ | BRJ-2 相当 | |
| 出 力 安 定 度 | 180V～220Vの入力変動に対し±1%以内(6kW時) | |
| 出 力 制 御 方 式 | Pf/IAフィードバック | |
| 電 源 入 力 | 三相AC200V±10% 50Hz/60Hz | |
| | 11kVA | |
| 冷却方式 | 電源部 | 強制空冷 |
| | 発振部 | 水冷 冷却水流量 6リットル/min以上 |
| 外形寸法 W×D×H(mm) | 電源部 | W480×D550×H199 ※突起物含まず |
| | 発振部 | W200×D300×H240 ※突起物含まず |
| 質 量 | 電源部 | 30kg |
| | 発振部 | 12kg |

※記載内容は、改良その他により予告無く変更する場合がありますので、予めご了承ください。