

MX-5200 シリーズ



ソルダリング&リワークシステム

MX-5210

<仕様>
 入力電圧/周波数 100-240VAC/50-60Hz
 消費電力 Max 125W
 出力 マルチ 5-80W
 サイズ/重量 121x130x235mm/3.4kg
 基準規格 cTUVus,CE,PSE
 アース間抵抗/漏れ電圧 2Ω以下/2mV以下

<構成>

| | |
|---------|-----------|
| コントローラー | MX-PS5200 |
| コテホルダー | MX-H1-AV |
| コテ台 | MX-W1AV |



微細ソルダリング&リワークシステム

MX-5220

<仕様>
 入力電圧/周波数 100-240VAC/50-60Hz
 消費電力 Max 125W
 出力 マルチ 5-80W
 サイズ/重量 121x130x235mm/3.4kg
 基準規格 cTUVus,CE,PSE
 アース間抵抗/漏れ電圧 2Ω以下/2mV以下

<構成>

| | |
|---------|-----------|
| コントローラー | MX-PS5200 |
| コテホルダー | MX-H2-UF |
| コテ台 | MX-W1AV |



ツイーザー&リワークシステム

MX-5241

<仕様>
 入力電圧/周波数 100-240VAC/50-60Hz
 消費電力 Max 125W
 出力 マルチ 5-80W
 サイズ/重量 121x130x235mm/3.4kg
 基準規格 cTUVus,CE,PSE
 アース間抵抗/漏れ電圧 2Ω以下/2mV以下

<構成>

| | | | |
|---------|-----------|-----------|---------|
| コントローラー | MX-PS5200 | ツイーザーホルダー | MX-PTZ |
| コテホルダー | MX-H1-AV | コテ台 | MX-W4PT |
| コテ台 | MX-W1AV | | |



ハンダ吸取り&リワークシステム

MX-5250

<仕様>
 入力電圧/周波数 AC100-240V/50-60Hz
 消費電力 Max 125W
 出力 マルチ 5-80W
 サイズ/重量 121x130x235mm/3.4kg
 基準規格 cTUVus,CE,PSE
 アース間抵抗/漏れ電圧 2Ω以下/2mV以下

<構成>

| | |
|---------|-----------|
| コントローラー | MX-PS5200 |
| コテホルダー | MX-DS1 |
| コテ台 | MX-W5DS |

※弊社が販売するハンダゴテシステムのコテ先は全て別売りとなっております。