

MS-2100



新制御方式採用により全てが進化！
単相100V/単相200V兼用で使用場所を選びません。

クロス使用時の特徴

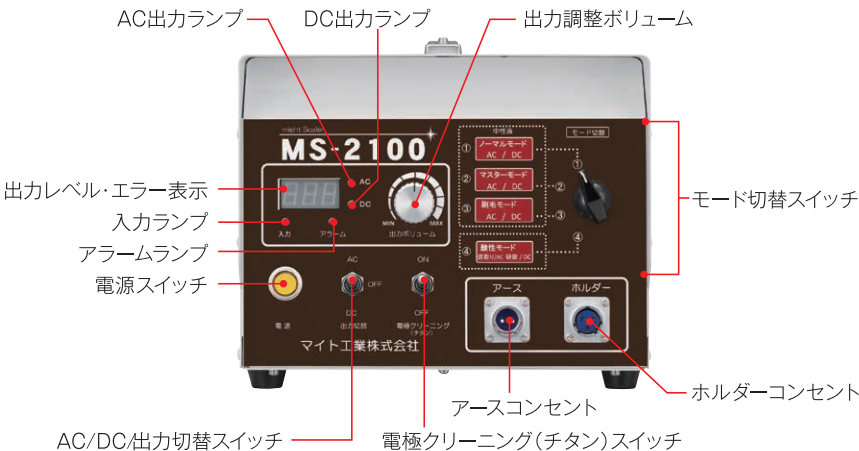
- POINT 01** ショート痕が激減! クロス破れによるショートのキズ跡が激減。
- POINT 02** 中性電解液での処理能力・スピードUP! ガンコな焼け、裏焼けにも対応。
- POINT 03** 弱酸性電解液での処理スピードがUP!
- POINT 04** ヘアラインや鏡面処理での白ボケ軽減。

刷毛使用時の特徴

- POINT 01** 処理スピード、処理能力UP!
- POINT 02** 刷毛の寿命が大幅UP!
- POINT 03** スパーク(火花)の発生が激減。
- POINT 04** 電解液の飛び散りが激減!

機種 共通仕様	●研磨/焼け取り切替機能	搭載	非搭載
	●オートリセット回路	内蔵	非内蔵
	●電極クリーナー機能	有り	無し
	●チタンの焼け取り	可	不可
	●刷毛モード	有り	無し

- 定格入力.....単相100V/10A 単相200V/5A
- 定格最大出力.....40A
- 外形寸法・重量.....W268mm×L384mm×H225mm・8.6kg
- 入力コード.....2m(100Vポッキンプラグ付)
- 操作パネル.....



セット内容

刷毛(ブラシ)用セット内容

-
- ①電解液SUS-HS 250ml.....1本
 - ②刷毛(ブラシ)1型SHK-860.....2本
 - ③刷毛(ブラシ)2型SHK-H900.....2本
 - ④M6延長シャフト.....1本
 - ⑤刷毛用チューブ.....1本

クロス用セット内容

-
- ①中性電解液SUS400 250ml.....1本
 - ②弱酸性電解液SUS-N 250ml.....1本
 - ③中性電解液SUS-200 250ml.....1本
 - ④中性電解液SUS-WP 250ml.....1本
 - ⑤スプレー中和剤 500ml.....1本
 - ⑥電解液容器.....1個
 - ⑦ムクステッシャー.....1個
 - ⑧No.3ステッシャー.....1個
 - ⑨M5変換アダプター.....1個
 - ⑩細径ステッシャー.....1個
 - ⑪細径用スパーククロス.....20cm
 - ⑫スーパーフェルト用Oリング.....2個
 - ⑬細径用Oリング.....1個
 - ⑭リングクロス(小).....20枚
 - ⑮スパーククロス.....30cm
 - ⑯スーパーフェルト.....5枚