

ステンレス鋼の焼け取り・研磨用 電解装置 エレファイナーE301

エレファイナーE301は、ステンレス鋼表面の溶接におけるビードの焼け取り、酸化スケールの除去、及び表面の研磨処理(鏡面化)を目的とした電解研磨処理専用の電解装置です。

対象

- ・ ステンレス鋼溶接におけるビードの焼け取り、酸化スケールの除去
- ・ ステンレス鋼表面の研磨処理(鏡面化)

特徴







- ・ 小型、軽量タイプかつ、高出力電流(最大14A)の為、効率の良い作業ができます。
- ・ 入力電源は、単相 85V~240Vに対応します。
納入時の電源プラグは100V用のものです。200V(単相)で御使用の場合は、専門の電気業者に御願いして下さい。不明の方は弊社まで御相談下さい。
- ・ 交流、直流の2種類の設定電流を選択できます。
- ・ 過電流対策回路が搭載されている為、スパーク痕の発生を抑えた綺麗な仕上がりができます。
- ・ 通電中表示灯で、電解作業中の通電状態を確認できます。



仕様

入力電源	50/60Hz	単相	85V~240V 0.8kVA
出力	電流容量	最大14A	
	電圧	10V	
外形寸法		取手・ゴム脚含むW185×H215×L280(mm)	
質量 (本体重量)		3.7kg (電源ケーブル付)	

標準セット内容

①	②	③
		
④	⑤	⑥
		

①	エレファイナーE301 (装置本体)	1台	④	船型電極	1個
②	電極グリップコード (3m)	1本	⑤	船型電極用フェルト (1m)	1本
③	アースクリップ付コード (5m)	1本	⑥	0リングP-20	5個

株式会社 タセト

■本 社 〒222-0033 横浜市港北区新横浜2-4-15
TEL:045-624-8913 FAX:045-624-8916

■札幌支店 TEL:011-281-0911
FAX:011-281-0912

■東北支店 TEL:022-290-3603
FAX:022-290-3604

■東京支店 TEL:045-624-8952
FAX:045-624-8953

■関東支店 TEL:048-682-2626
FAX:048-687-6600

■名古屋支店 TEL:052-746-3737
FAX:052-746-3738

■大阪支店 TEL:06-6190-1911
FAX:06-6190-1922

■岡山支店 TEL:086-455-6161
FAX:086-455-3176

■広島支店 TEL:082-962-2730
FAX:082-962-2750

■福岡支店 TEL:092-291-0026
FAX:092-291-4613

取扱店