

# ノロ・ドロス除去剤/スパッター付着防止剤

## ノロ・ドロス除去剤

(注) ※印の製品は受注生産となります

商品名	用途	使用方法	タイプ		洗浄性			荷姿	特長	摘要
			水性型	溶剤型	水性洗浄	溶剤洗浄	プラスチック			
ダブルスター 2000	レーザー加工等・ステンレス材の薄物加工	スプレー 又は刷毛塗り	○		○	○	○	18ℓ 角缶 200ℓドラム缶	SUS材加工に適す	非危険物
ダブルスター 2500	レーザー加工等のステンレス材	スプレー 又は刷毛塗り	○		○	○	○	18ℓ 角缶 200ℓドラム缶	SUS材の加工に適す	非危険物
ダブルスター EDO-10	レーザー・プラズマ加工 (母材・定盤・剣山等の保護)	スプレー 又は刷毛塗り	○		○	○	○	18ℓ 角缶 200ℓドラム缶	条鋼及び異形材の加工に最適	非危険物
ダブルスター EDO-30 (エアゾールタイプ)	レーザー・プラズマ加工、 (母材・定盤・剣山等の保護)	エアゾールタイプ	○		○	○	○	420ml エアゾール缶 1C/S12本入	条鋼SUS材の微細及び異形材の加工に最適	危険物
※ダブルスター DO	レーザー・プラズマ加工 (装置保護)	スプレー 又は刷毛塗り	○			○	○	18ℓ 角缶 200ℓドラム缶	定盤・剣山等の保護	非危険物
※ダブルスター DOH	プラズマ溶断 (定盤を保護)	刷毛塗り	○				○	18ℓ 角缶	定盤の保護	非危険物

## ☆多目的スパッター・ノロ・ドロス防止添加剤

### ダブルスターEDO

(希釈型水溶液) 非危険物

用途に応じた濃度で経済的に御使用出来ます。

#### <使用例>

- 清水に10%添加でスパッター防止の効果が得られる
- 清水に10~30%添加でノロ・ドロス除去の効果が得られる



株式会社マイクロ・システム

〒279-0025 千葉県浦安市鉄鋼通り1-2-7

TEL047-350-2240 FAX047-350-2966

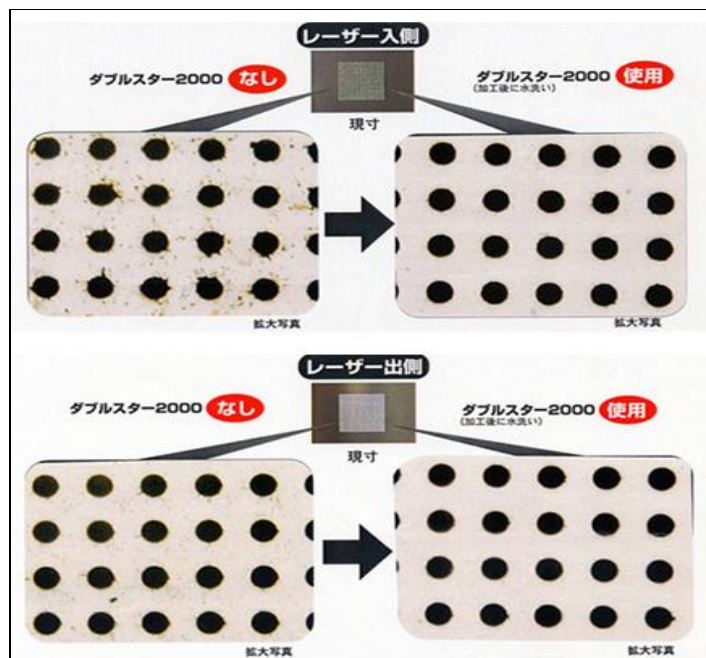
E-mail : micro.02@fancy.ocn.ne.jp

# ノロ・ドロス除去剤/スパッター付着防止剤

## スパッター付着防止剤

商品名	用途		タイプ		洗浄性			溶接後の工程 一般塗装・メッキ等	荷姿	特長	摘要
	鋼種	多層盛 3層以下	5層以下	水性型	溶剤型	水性洗浄	溶剤洗浄				
ダブルスター 2000	ステンレス 軟鋼 高張力鋼	○	○	○	○	○	○	要 洗浄	180 角缶 2000ドラム缶	SUS加工 オイルステン (油焼け)が少 ない	非危険物
ダブルスター 2500	ステンレス 軟鋼 高張力鋼	○	○	○	○	○	○	要 洗浄	180 角缶 2000ドラム缶	SUS加工 オイルステン (油焼け)が少 ない	非危険物
ダブルスター EDO-10	軟鋼 高張力鋼	○	○	○	○	○	○	一般塗装・スラグ等除 去後塗装可 メッキ処理は洗浄を 要す	180 角缶 2000ドラム缶		非危険物
ダブルスター EDO-10NF	軟鋼 高張力鋼	○	○	○	○	○	○	一般塗装・スラグ等除 去後塗装可 メッキ処理は洗浄を 要す	180 角缶 2000ドラム缶	寒冷地仕様 (-10℃)ま で対応	非危険物
ダブルスター 5000S	軟鋼 高張力鋼	○	○	○	○	○	○	一般塗装・スラグ等除 去後塗装可 メッキ処理は洗浄を 要す	180 角缶 2000ドラム缶	速乾性	危険物
ダブルスター 5000R	軟鋼 高張力鋼	○	○	○	○	○	○	一般塗装・スラグ等除 去後塗装可 メッキ処理は洗浄を 要す	180 角缶 2000ドラム缶	速乾性	危険物

ダブルスター2000 使用 レーザー微細加工例



株式会社マイクロ・システム

〒279-0025 千葉県浦安市鉄鋼通り 1-2-7

TEL047-350-2240 FAX047-350-2966

E-mail : micro.02@fancy.ocn.ne.jp