

ステンレスのレーザー加工に！

ドロス付着防止剤

レーザー加工のドロス付着防止に 抜群の効果を発揮します！

ドロス付着防止剤
反射防止剤

レーザーノドロス



- ◇ レーザー切断時のドロス付着に困っていませんか？
- ◇ ドロス除去に無駄なグラインダー作業をしていませんか？
- ◇ レーザノドロスでドロス付着防止！！
- ◇ レーザノドロスで大幅なコストダウンと品質向上を！！

製品概要

レーザーノドロスはステンレス鋼板のレーザー切断時に発生するドロスの付着を防止し、従来は発生したドロスをグラインダー等で除去していた作業を不要にして、大幅なコストダウンと品質の向上を可能にします。

1. ステンレス鋼の裏面に発生するドロスの付着を防止できます。
2. 表面に塗布するとレーザー光の反射を防ぎ、熱集中がなくなります。
3. レーザノドロスの皮膜はウエス・水・シンナー等で簡単に除去できます。
4. 切断した製品を水洗いすると、もとの金属の光沢が得られます。

使用方法

1. エアソールタイプなので中の玉がカチカチと鳴るまでよく振ってください。
2. 切断面の裏側に10~20cm離して薄く均一に塗布してください。（塗布面積3㎡/1本）
3. 切断後はウエス・水・シンナー等にて清掃してください。

お客様の声

「今までドロス処理はとにかく人手に頼っていたけど、レーザーノドロスを使えばあっという間に終わるので人件費のコストダウンになるよ」

「レーザー加工前にスプレーするだけでドロスの心配がなくなるので、仕事が効率よく出来るよ」

「今まではレーザー切断する時間より、サンダー掛けの時間の方が長いことがよくありました。今ではレーザーノドロスは手放せないアイテムです」



レーザーノズル・レンズ・その他消耗品

(株)群協製作所

群馬県高崎市上大類町 392-2

TEL 027-352-6765

FAX 027-352-6767