



環境にやさしい

プラズマ粉塵除去用

ダスター



作業環境の改善

NCプラズマ切断機でカットした板の

汚れを落とす！

SD-1200

【特徴】

- ・作業環境の改善
粉じんはロールに吸着または下に落とすこととなりますので飛散いたしません。
(従来のモップやウエスでの拭き取り作業では空気中に舞ってしまい、作業者の健康も損なわれます。)
- ・作業の効率化
1つ1つ手作業で拭き取るよりも効率のよい作業が出来ます。
- ・作業スペースの活用
工場の大きさに合わせたサイズでの製作が出来ます。

【仕様】

機種	加工能力(板厚)	加工能力(板幅)	取付電動機	機械サイズ	重量
SD-1000	t0.5~t1.6(mm)	最大1000(mm)	三相 0.75Kw	L1380×W740 ×H900	400Kg
SD-1200		最大1220(mm)		L1720×W740 ×H900	450Kg

注) 最小板長は200mmになります。

<販売元> 株式会社 **サンコー**

<製造元> 株式会社三晃機械製作所

本 社 埼玉県川口市本蓮2-7-34
TEL 048-282-0246 FAX 048-283-1220
横浜営業所 神奈川県横浜市港北区新羽町1184-2
TEL 045-543-2610 FAX 045-543-2595

ホームページ <http://www.sanko-adm.co.jp>