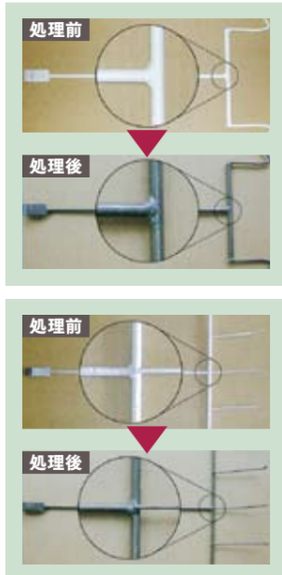


塗装用 ジグ・ストリッパー
JIG STRIPPER

塗装業界に新提案。
治具に損傷なく、
簡単操作で
塗料を完全剥離。



FJS-1500H



FJS-700SL



ランニングコスト
(1/5~1/20)

廃液産業廃棄物(ゼロ)

メンテナンスフリー
(研掃材の補充のみ)

新提案装置「ジグ・ストリッパー」の特長 (Main Features)

ジグ・ストリッパーは、特殊メディアを使用することによって塗装治具などに付着した塗料を、治具の消耗・変形させることなく再生ができます。コンパクトな乾式タイプなので場所を取らず、どなたにも簡単・安全に操作することができ、廃棄物の処理に頭を悩ます必要もありません。

主な仕様 (Main Specifications)

機種	項目	有効ワークサイズ (mm)	ローターユニット		集塵装置 風量 (m ² /min)	トータル馬力 3相 200V (kW)	本体寸法 W×L×H (mm)
			台数	最大投射量 (kg/min)			
タスタインタード	FJS-510	直径 500×1000H	FR37型1台	60×1	12	4.95	2100×1200×2500
	FJS-700SL	直径 700×1400H	FR37型2台	60×2	12	8.85	2400×1300×3000
	FJS-1000	直径 1000×1500H	FR37型3台	60×3	28	15.50	3000×1700×3500
タハイブスト	FJS-1218	直径 1200×1800H	FR37型3台	60×3	28	18.18	3200×4300×4550
	FJS-1500H	直径 1500×2000H	FR37型3台	60×3	28	18.18	3500×5100×5000

ショットブラスト装置
Shot Blast Machine

表面処理技術者集団
株式会社大鑄は、
生産現場での
省力化・省エネ・低コスト
を重要なテーマとし
ユーザーニーズに
的確に対応致します。



FAT-200

～機械無償点検サービス実施～

<p>TABLE TYPE テーブル式 ショットブラストマシン</p> <p>シングルテーブル式</p> <p>ダブルテーブル式</p>	<p>CRANE TYPE クレーン式 ショットブラストマシン</p>	<p>APRON TYPE エプロン式 ショットブラストマシン</p>
<p>HANGER TYPE ハンガー式 ショットブラストマシン</p>	<p>CONVEYOR TYPE コンベヤー式 ショットブラストマシン</p>	<p>BAG FILTER バッグフィルター(集じん装置)</p>

ショットブラスト装置・ジグストリッパーその他のタイプやサイズも豊富に取り揃えております。