

コストパフォーマンスを
より高く追求。
そのために、

朝方まできこぬ式大
ハトエスイハてキ

東京鉄工

Catalog

大玉・玉石加工機 (ドラム) カタログ



Over
1/2 Century
Of Technical

半世紀の輝き

公害処理機械のバイオニア

FUTAMOTO IRONWORKS KK

大玉・玉石加工機 (ドラム) カタログ
FUTAMOTO IRONWORKS KK
〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1-1
TEL: 03-5561-1111 FAX: 03-5561-1112

コストパフォーマンスを
より深く追及。
そこに見い出した一つのカタチ。



オクトコンタイプ カク丸

IW-1900

安定度の高い基礎工事設備

カク丸

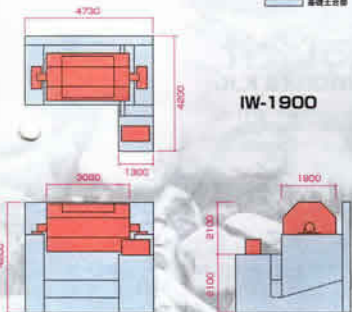
仕様概要

原形×長さ 1,900×3,000mm
開口部 1,200×1,800mm
内容積 8.5m³(約10t)

設置寸法参考図

単位: mm

 本体部
 基礎土台部



IW-1900



丸型ドラムタイプ

IW-1150W

移動可能なロータリータイプ

商品に関する詳細は、お近くの販売代理店もしくは当社までお問い合わせください。



OCTAGON
MAGIC

実用新案登録 実願平11-001140

特許申請 特願平11-053420

内部多面体構造が生産性を向上

2重構造の内部を

オクトゴン(八面体)に仕上げる事によって、
原石との接触面を多く取ることができ、
加工時間を従来品・丸型の約1/2に短縮。
スピードアップはランニングコストの
低下にもつながるのです。

加工時間わずか90分

花崗岩、20m³の場合の当社設備

この実力が完成度の証明



加工時間は当社設備の場合、品質等に準じてより短縮が出来ます。

作業行程も効率アップ 原材料のサイズも幅広く対応 ワイドな側面開口部。

筒型ドラムの側面に設けた投入・排出用の開口部。多くの他機種のように本体を立てたり寝かしたりする必要もなく、スピーディーに投入・排出作業に対応できます。広い開口部は、原石のサイズを幅広くカバーし、真上に向けて投入が可能です。クレーンなどからの投入作業の効率もグンと良くなりました。



排出も同様に側面の広い開口部からスロープ状の基礎部を併い一気に排出。オクトゴンマジックの加工力と側面に設けた広い開口部は高い生産効率を生み出したのです。

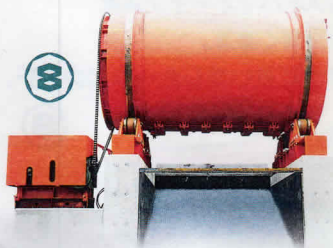


※写真の定機アングル等はオプションです。

時は次代へ 環境社会を見つめる。

美しい自然と、そこに暮らし次代を育む尊い生命へ、バランスを崩す事のない生態系と人々の良い暮らしを…。今、私達ができる事と時代が求めるもの…時代はエコロジーが問われ環境保全が強く要望されているのです。河川や海岸工事にも自然石を取り入れた護岸工事がすでに中心と成りつつあるといえるでしょう。それらの流れを、二本鉄工は真剣に見つめ、そして事業に取り組み、結果が生み出したカタチの一つがこれらの石材加工機（ドラム）と考えます。半世紀のおゆみと、私達の真剣な取り組みが生み出したもの、自信をもってご紹介いたします。

ハイコストパフォーマンス 時代をつきつめた大玉・玉石加工機（ドラム）



※写真は、IW-2500マル丸施工例です。

オクトコンタイプ マル丸
IW-2500

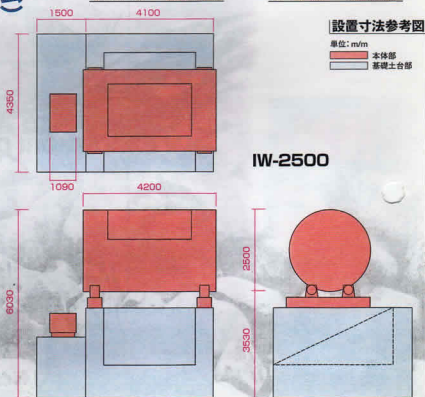
安定度の高い基礎工事設置型

■仕様表	
直径×長さ	2,500×4,200mm
開口部	1,700×2,500mm
内容積	17m ³ (約20t)

オクトコンタイプ マル丸
IW-1900W

安定度の高い基礎工事設置型

■仕様表	
直径×長さ	1,900×4,200mm
開口部	1,300×2,500mm
内容積	12m ³ (約15t)



移動が容易な ポータータイプも ラインナップ。

採石場が多岐に渡る。小規模な加工を要される…そんな業者様には、トラックに積載可能で移動がしやすいポータータイプもご用意しました。



オクトコンタイプ カク丸
IW-1150

移動可能なポータータイプ



次代のニーズに全力投球。石材プラントのオーソリティー
石材用機械の製造・販売・設置・アフターメンテナンス・天井クレーン設置製造・販売 石材用ダイヤモンド工具輸入販売

二本鉄工株式会社

FUTAMOTO IRONWORKS K.K.

本社 〒769-2104

香川県大川郡志度町鴨部4839-1

TEL(087)895-4141(代)

FAX(087)895-4151

ご用命は(販売代理店)