

ワイヤー吊下げ軽量法面穿孔機

ARDS シリーズ

ARDS-100MS
ARDS-135M
ARDS-200ML

ガイドセルに足付けて、ワイヤーで吊上げて!! 簡易・軽量・ダイレクト操作



■ ARDS-200MLの穿孔風景



■ YD-200Mドリフター

油圧式ケーシングクランプ付き
セントライザー&レンチ
は、単管・二重管穿孔用パイ
プロッドに対応。



■ 写真はARDS-200ML

“**パワーパック**” を搭載した
別置き操作台は、機械の発展
性・可能性に大きく貢献して
います。



★ YD-100Mドリフターの特長

独立した回転モーターを有した、フロントモーターパワーローテーションタイプ。

中規模掘削作業に効率的な経済機。硬岩・軟岩いずれにも適す。



YD-100Mエアードリフター

★ YD-135ドリフターの特長

リヤモーターパワーローテーションタイプのパイオニア機。

このクラスでは最大の実績をもつ普及型。

穿孔能力・耐久性は抜群。



YD-135エアードリフター

★ YD-200Mドリフターの特長

ピストン型モーターを搭載し、回転力を大幅にUP。

大口径の格子枠アンカー・ロックボルト孔掘削に威力を発揮。

フロントフラッシングのブローを採用した強力ブロータイプ。



YD-200Mエアードリフター

★ ARDSシリーズ仕様

型 式	ARDS-100MS	ARDS-135M	ARDS-200ML
全 長 mm	5,075	6,576	7,567
全 幅 mm	1,100	1,100	1,100
全 高 mm	1,008	1,358	1,500
機 械 質 量 kg	約600	約700	約1,300
操 作 方 式	ダイレクト操作	←	←
空 気 消 費 量 m ³ /min	10.0	17.0	←
フ ィ ー ド 長 mm	4,068	5,081	5,998
フ ィ ー ド 方 式	エアモーターチェーンタイプ	←	←
フ ィ ー ド 力 kN	9.8	←	←
使 用 ロ ッ ド mm	32H× 4,000	32H× 3,000+ 2,000	32H× 3,000× 2
適 用 ビ ッ ト 径 mm	φ60~70	φ65~90	φ90~102
空 圧 ド リ フ タ ー 型 式	YD-100M	YD-135	YD-200M
乾 燥 質 量 kg	93	135	280
全 長 mm	785	1,105	1,100
打 撃 数 bpm	1,600	1,400	1,800
回 転 力 N・m	59	98	360

☆ 本仕様は予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。※ 機械質量に「別置き操作台」の重さは含みません。

☆ お客様のニーズ合わせた製品創りをご提供致します。

Yamamoto Rock Machine CO.,LTD.

本社・東京営業 〒100-0005 東京都千代田区丸の内3-2-3富士ビル713区 TEL(03)3201-0701(代) FAX(03)3201-5702
 所 〒729-5124 広島県比婆郡東城町東城36 TEL(08477)2-2137(代) FAX(08477)2-2140
 工場・東城営業 〒729-5112 広島県比婆郡東城町新福代49-1 TEL(08477)2-4796(代) FAX(08477)2-4792
 所 〒980-0004 仙台市青葉区宮町1-1-70 TEL(022)262-4531(代) FAX(022)262-4529
 重機工場 〒550-0015 大阪市西区南堀江1-14-28山五ビル4F TEL(06)6531-1571(代) FAX(06)6531-1573
 仙台営業所 〒780-0064 高知市和泉町2-21 TEL(0888)22-1367(代) FAX(0888)22-1368
 大阪営業所 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東1-1-33 TEL(092)471-0381(代) FAX(092)471-0382

[ホームページ] <http://www.yrm.co.jp> [Eメール] info@yrm.co.jp