

# 超小型で最大のパワー!



## 特長

- 空気の流れを有効に使ったバルブ機構で、強いパワーを発揮し、作業もスピーディー。しかも耐久性は抜群で連続運転も可能。
- 故障のないシンプルメカで部品点数も少なく手入れも簡単。
- 電動用ドリル刃も使用可能。空気式で漏電の心配がなく、水のある場所でも使用できます。
- 持運びが便利な超小型、軽量設計。
- 恐しい白ろう病を予防する防振型。
- 排気音は従来の1/3と静かになった防音型。

## 防振・防音さく岩機

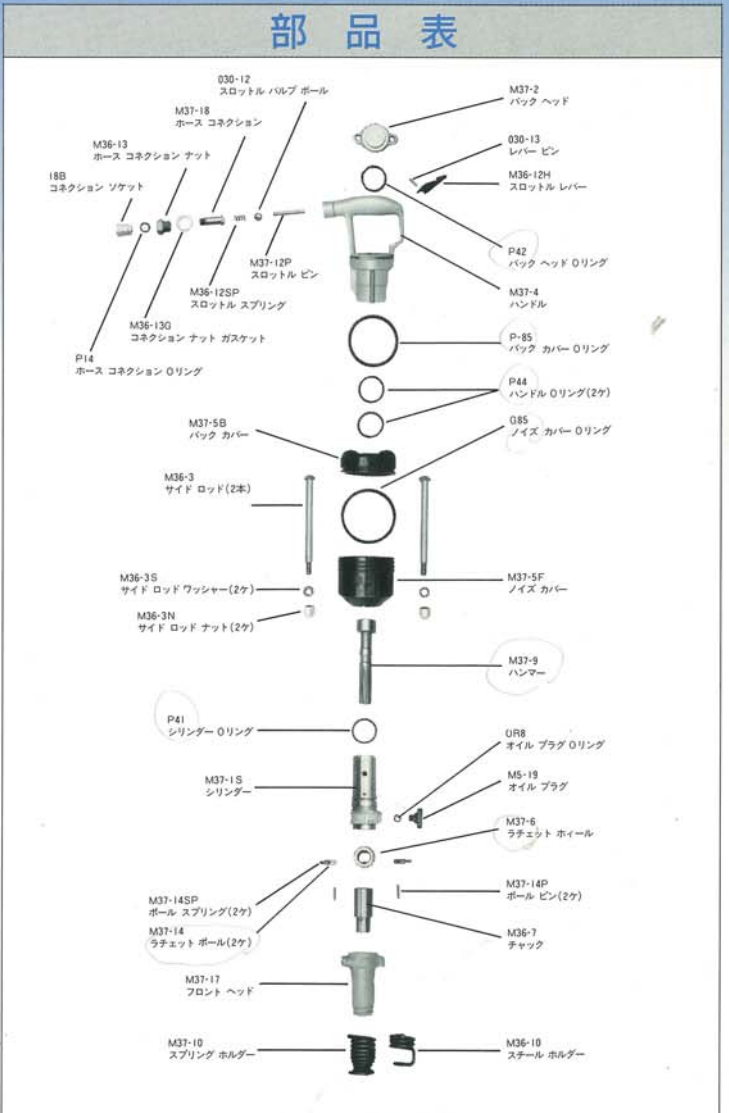
# M-37



### M-37標準セット

- ① 収納箱
- ② M-37 さく岩機本体
- ③ エアーホース(9φ×3m金具付)
- ④ スパナ(17φ)

ロッド・ビット(仕様)	
インサート式	テーバー式
ロッドとビットが一体物になっています。	ロッドとビットが別々になります。
 インサートビット 14・16・19φ	 A ビット 22・25φ B テーパーロッド ビットアダプター ビット26~34φ (アダプター使用)



### 仕様表

型式	M-37	穿孔径 (あけられる 孔の太さ)	インサート式	14、16、19φ <sub>m</sub>
重量	6 kg		テーバー式	①
全長	380φ <sub>m</sub>	②		26φ <sub>m</sub> ~34φ <sub>m</sub>
空気消費量	0.35m <sup>3</sup> /min	電動ドリル式		10φ <sub>m</sub> ~22.0φ <sub>m</sub>
馬力 (コンプレッサ)	3馬力以上		標準ロッド長	200、300、400、600φ <sub>m</sub> (300φ <sub>m</sub> はテーバー式のみ)

### 各種アタッチメント

M-37用ミニセリ矢	電動ドリル刃用アダプター	ハツリ用タガネ
	M-37用電動ドリル刃は、次の機種で使用しているドリル刃と共通です。 	チッパーとして使える丸ハツリタガネ 14φ <sub>m</sub> 丸鋼 タガネ長200φ <sub>m</sub> 
マキタ	8700B 8800B 8022 8038N	
日立	PR25 PR32 PR38 PRP38	
三菱	HD25 HD38	
東和	ED250 ED380	



# 作業能率を高める!



## 特長

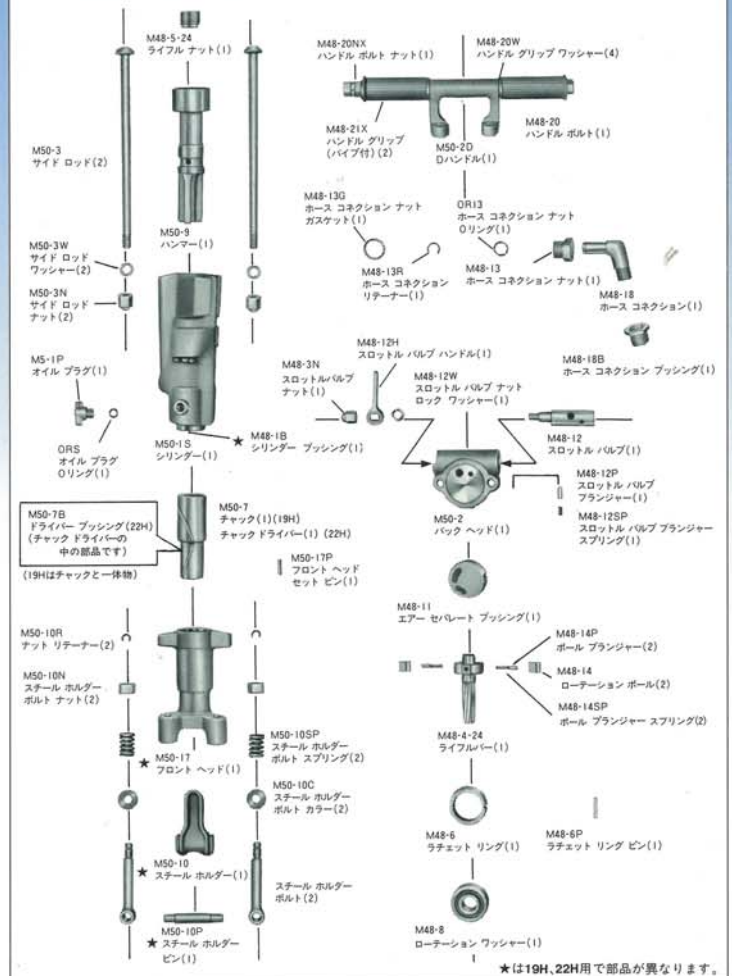
- 合理的な小型、軽量設計。
- 永年定評のあるパルプレスメカを採用。少ない部品点数で、故障が少なく、手入れも簡単。
- 強力な打撃と回転で、高能率、ハイスピード穿孔が可能。
- 常にエアで心臓部を冷しているため、長時間の連続使用もOK。
- 空気消費量が少ないため、小型のコンプレッサーで使用できます。

## 軽量・強力さく岩機

# MS-50

## (19H・22H)

## 部品表



## 仕様表

機能	型式	MS-50	
		19H用	22H用
機体重量	kg	11.1	11.5
機体全長	mm	515	515
シリンダー径	mm	50	
ハンマーストローク	mm	35	
空気消費量	m <sup>3</sup> /min	0.8	
コンプレッサー馬力		10馬力から	
エアース径	mm	13~19(四分~六分)	
あけられる孔径	mm	28~34	30~40
使用ロッド	mm	19六角	22六角
標準ロッド長	mm	600~1500	
シャンクサイズ	mm	19六角×83	22六角×83

## オカダ アイオン 株式会社

- 本社・大阪本店 ☎552 大阪市港区海岸通4-1-18 ☎06-576-1261 (FAX.06-576-1260)
- 東京本店 ☎175 東京都板橋区新河岸2-8-25 ☎03-975-2011 (FAX.03-979-3477)
- 仙台営業所 ☎983 仙台市卸町東5-2-33 ☎022-288-8657 (FAX.022-288-8689)
- 盛岡営業所 ☎020 岩手県紫波郡南村東見前4-54 ☎0196-38-2791 (FAX.0196-38-2755)
- 中部営業所 ☎503 大垣市浅中3-131-1 ☎0584-89-7650 (FAX.0584-89-7665)
- 金沢営業所 ☎920-01 金沢市柳橋町は18-5 ☎0762-58-1402 (FAX.0762-57-3660)
- 九州営業所 ☎816 福岡市博多区金隈158-1 ☎092-503-3343 (FAX.092-504-0092)

CAT.NO.025-40

87.10.1K.SOEI.