



エアーツール

1
i-Construction
対応機械2
油圧パイプ
レーダ仕様機3
掘削機械・自走式
リサイクル機械4
整地機械、
不整地運搬車5
道路機械6
高所作業車7
荷役機械・
揚重機器8
レンタカー・
特殊車輌9
発電機・
溶接機10
照明機器11
コンプレッサー・
エアーツール12
水中ポンプ・
水処理機械13
コンクリート
関連機器14
シーズン品15
小型汎用機・
清掃・換気機16
測量機器・
保安機材17
トンネル用機械・
ダム用機械18
ハウス・トイレ・
備品関連19
被服制度のご案内・
福利厚生・付録

さく岩機

■ハンドタイプ

強力な回転力、打撃力により抜群のさく孔スピードを発揮。反動も少なく、小割穿孔作業から鉱山隧道の掘進用で幅広い作業に使用可能。



TJ-20



TJ-15

型 式	TJ-15	TJ-20
シャンク寸法	*3/4H×83 *7/8H×83 7/8H×108	— *7/8H×83 7/8H×108
プロー型式	風 式	風・湿式

※印は標準型

■仕様

項目	TJ-15	TJ-20
型式	東空	東空
ピストン径 (mm)	54.0	68.0
ストローク (mm)	45	49
全長 (mm)	468	610
質量 (kg)	14.0	18.5
打撃数 (b.p.m)	2450	2400
回転数 (r.p.m)	250	200
空気消費量 (m³/min)	1.6	2.5
ホース内径 (mm)	19	19
ホース口金取付ネジ	P.T 3/4	P.T 3/4

■レッグタイプ

縦・横自由に孔あけができる、バランスが良く、反動が少ない安定した操作性。
地下道、坑道、トンネルの穿孔作業、炭坑、採石場で幅広く活躍。



TY-24-LD

■仕様

項目	型式	TY24-LD
メーカー	サンドビックトーヨー	
空気消費量 (m³/min)	2.7	
使用ロッド (mm)	H22六角中空鋼	
シャンク形状 (mm)	H22×83又はH22×108	
型式	XSL-30	
レッグ 全長 (mm)	1395～2360	
質量 (kg)	12	
全長 (mm)	720	
質量 (kg)	40	

ジェットタガネ

小型軽量で、打撃力強大。反動が少なく能率的な作業が可能。建設機械の泥、サビ落とし、各種パネルに付着したコンクリートはがし、溶接後のビート除去等に最適。



TNS-200

■仕様

項目	型式	メーカー	ピストン径 (mm)	針ストローク (mm)	質 量 (kg)	全 長 (mm)	打撃数 (b.p.m)	空気消費量 (m³/min)	エインレット (PT)	ホース内径 (mm(in))	針径・長さ・数 (mm×mm×本)
	TNS-200	東空	20	17	2.4	345	4000	0.2	1/4	6(1/4)	3×180×12

ケレンハンマー

コンクリートやサビ落とし、Pタイル、タイルの剥離作業、その他コンクリート面の仕上げ、頑固な固定物の剥離作業に威力を発揮。



TFC-257K-800



TFC-257K-1300

■仕様

項目	型式	メーカー	質 量 (kg)	全 長 (mm)	打撃数 (b.p.m)	空気消費量 (m³/min)	エインレット (PT)	ホース内径 (mm(in))
	TFC-257K-800	東空	3.5	800	3200	0.42	3/8	12.7(1/2)
	TFC-257K-1300	東空	5	1300	3200	0.42	3/8	12.7(1/2)