

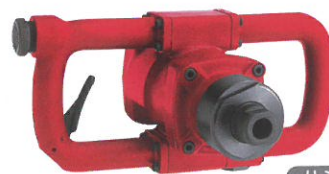
AIR  
AUGER  
DRILL

## エアオーガドリル

- さく岩機ではさく孔困難な、軟岩帯、砂岩、湿潤な粘土質帯の穿孔に最適で、偉力を発揮する回転ドリルです。
- スパイラル式オーガロットと専用オーガビット(42m/m)を使用し、スピーディな穿孔作業ができます。

## 【仕様】

型式	質量 (kg)	全長 (mm)	出力 (P.S.)	回転数 (rpm)	空気消費量 (nl/min)	エアインレット (PT)	ホース内径 (mm)(in)	発停方式
TAA-400	10.2	275	4.0	1,200	3.4	3/4	19(3/4)	レバー式

※性能は、使用空圧0.59MPa(6.0kgf/cm<sup>2</sup>)時の数値。

TAA-400

ハンドタイプ

ROCK  
DRILL

## ロックドリル [さく岩機・ハンドタイプ]

- 強力なさく孔力と抜群の耐久性。バランスの良さと操作性で扱いやすく、能率よく作業ができます。作業内容に応じて、ご選定ください。
- 振動障害を未然に防止するため、防振タイプの使用をお勧めします。

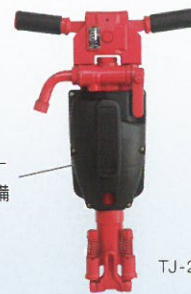
## ■防振防音タイプ

NETIS登録番号  
QS-100009-V

- 環境対策機能を搭載した防振防音タイプさく岩機

マフラー  
標準装備

TJ-15SV



TJ-20SV



TJ-15



TJ-20SBS

## 【仕様】

型式	ピストン径 (mm)	ストローク (mm)	質量 (kg)	全長 (mm)	打撃数 (b.p.m)	回転数 (rpm)	空気消費量 (nl/min)	エアインレット (PT)	ホース内径 (mm)(in)
TJ-15	54	45	14	468	2,450	250	1.6	3/4	19(3/4)
TJ-20SBS	68	49	18	585	2,400	200	2.5	3/4	19(3/4)
TJ-15SV	54	45	17.5	542	2,450	250	1.6	3/4	19(3/4)
TJ-20SV	68	49	22.5	583	2,400	200	2.5	3/4	19(3/4)

※性能は、使用空圧0.59MPa(6.0kgf/cm<sup>2</sup>)時の数値。

## 【オプション】



TJ-15

TJ-20

マフラー-CP

CONCRETE  
CUTTER

## コンクリートカッタ

- TAG-40FRHD・TAG-50FRHD・TAG-7・TAG-900G型アングルグラインダに、乾式ダイヤモンドホイール(オプション)を取り付けることにより、コンクリートカッタとして使用できます。また、オフセット砥石(オプション)を取り付ければアングルグラインダとしても使用でき、使用範囲も広がり大変便利です。
- TAG-40FRHD・TAG-50FRHD・TAG-7・TAG-900G型アングルグラインダに、乾式ダイヤモンドホイール(オプション)を取り付けるには、付属のTAG型専用スペーサが必要です。

TAG-40FRHD  
+ダイヤモンドホイールTAG-50FRHD  
+ダイヤモンドホイールTAG-7  
+ダイヤモンドホイールTAG-900G  
+ダイヤモンドホイール

## 【標準付属ハンドル】



## ○ダイヤモンドホイールの選定

TAG型にダイヤモンドホイールを取り付け、コンクリートカッタとして使用される場合は、下記の乾式ダイヤモンドホイールをご選定の上、付属のTAG型専用スペーサを取付け使用してください。また、ダイヤモンドホイールの最大許容回転数は、本製品の無負荷回転数より大きい値であることを確認の上ご使用ください。

型式	外径 (mm)	穴径 (mm)	有効切込深さ (mm)
TAG-40FRHD	105	15/20	25
TAG-50FRHD	125	20	38
TAG-7	180	25.4	50
TAG-900G	230	25.4	75

※性能は、使用空圧0.59MPa(6.0kgf/cm<sup>2</sup>)時の数値。

## 【仕様】

型式	砥石寸法 外径×厚さ×穴径 (mm)	使用砥石 最高回転数 (rpm/min)	無負荷回転数 (rpm)	質量 (kg)	全長 (mm)	空気消費量 (nl/min)	エアインレット (PT)	ホース内径 (mm)(in)	標準付属品サイズ (mm)
TAG-40FRHD	100×6×15	4,300	13,000	1.8	218	0.8~1.0	1/4	9.5	20×15 カッター用スペーサ 15 薄物用スペーサ
TAG-50FRHD	125×6×20	4,600	11,500	1.8	218	0.6~1.0	1/4	9.5	20 薄物用スペーサ
TAG-7	180×6×22	4,300	7,500	3.2	254	0.8~1.0	3/8	12.7	25.4×22 カッター用スペーサ
TAG-900G	230×6×22	4,800	6,500	3.4	274	0.8~1.0	3/8	12.7	25.4×22 カッター用スペーサ

※性能は、使用空圧0.59MPa(6.0kgf/cm<sup>2</sup>)時の数値。