

水循環式無振動ドリル

水すましATⅢ型

小径(φ4.0~φ8.5)~アンカーサイズ(φ12.7、φ14.5、φ18.0)

- タイル剥落防止工事に(小径)
- 足場掛けに(アンカーサイズ)

マンションで

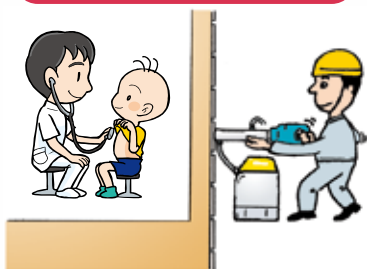


オフィスビルで



◆ダイヤビットの回転ドリルで低騒音・無振動
外壁穿孔時、室内側60dB~68dB。
病院、マンション、オフィスビル等“居ながら”工事が
いつでも、どこでも行えます。

病院で



ビット冷却は水だけ。それも循環式で手間いらず

ろ過フィルターで水を循環。汚泥を捨てに足場を登ったり降りたりする事はありません

足場の上でも軽量・コンパクト

本体・ドリルあわせて9キ口弱

外壁を汚さず後洗浄が楽々

穿孔開始時の斜め切りも不要です

打撃を使わないのでタイルに欠けがおきにくい

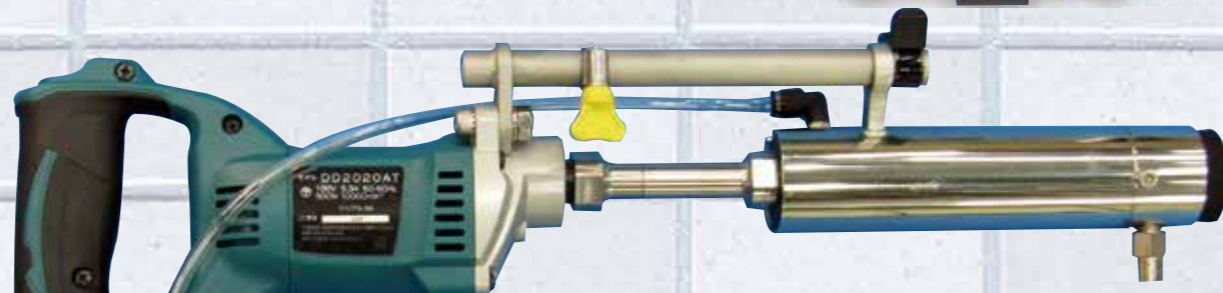
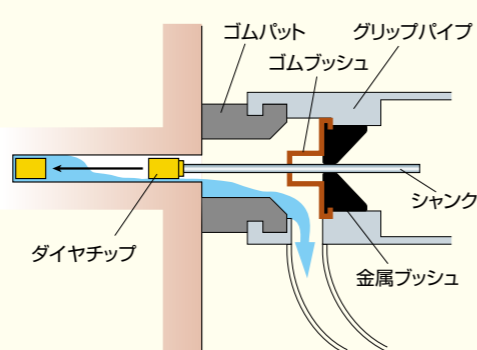
それは作業者の疲労も軽減してくれます

すべての機能が
ドリルのスイッチを
ON、OFFするだけ

汚泥は強制回収、きれいな水を循環します



欠けのない、丸いきれいな穴が開きます。



■ 使い方、消耗品交換方法
■ トラブルシューティング
動画でチェック！



20年近い実績に培われた至れりの機能

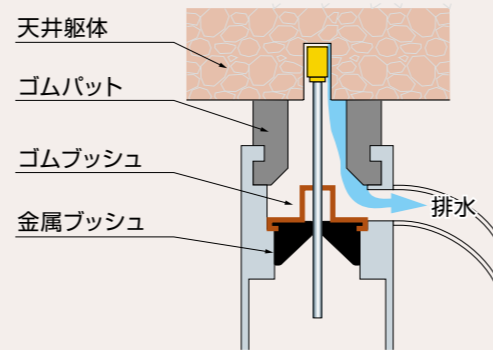


ホース折れ防止用
スプリングナット



給水ホースの通路もスッキリ！

あげ裏の穿孔ができます



小径・アンカーサイズとも
ご指定いただいた穿孔径
仕様にて出荷いたします。

(注)
・水を使用しますので作業時にはゴム手袋・ゴム靴を使用してください。
・安全のため漏電遮断機をご使用ください。
・性能向上、改善のため上記の仕様を予告なく変更させていただく場合があります。



循環装置

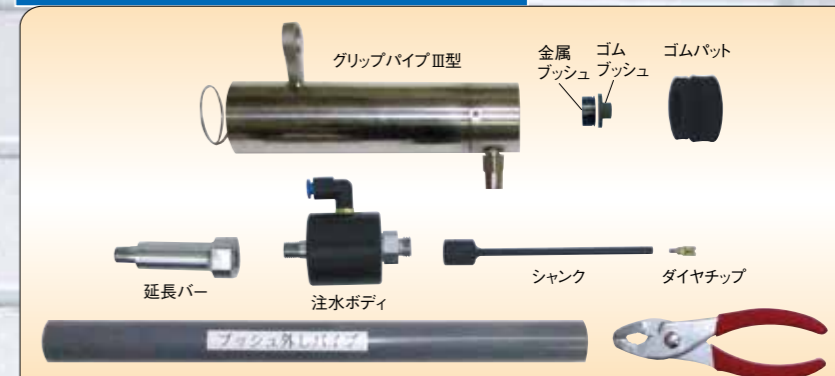
消耗部品	ろ過フィルター (10)	パキュムポンプ (1)	逆止弁付継手 (1)	ストレーナーホース フィルター付 (1)
------	--------------	-------------	------------	----------------------

※ () 数量は、別途ご購入時の出荷単位入数です。

循環ホース

給水ホース吐出口外径	6.0	排水ホース吸引口外径	8.0
------------	-----	------------	-----

ドリル部小径用 (φ4.0~φ8.5)

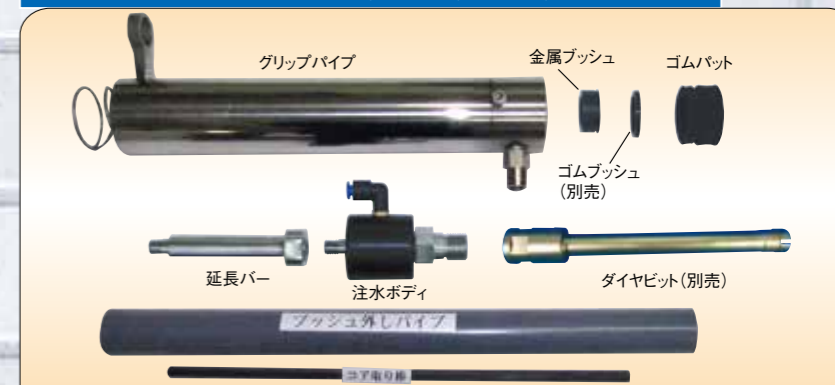


消耗部品	寸法・備考				
ダイヤチップ (10)	下穴径	φ4.0	φ5、φ5.5	φ6.0~φ8.5	穿孔深さ=標準: 80mmまで 2度堀: 160mmまで
	座堀	φ5.0	φ6.5	φ9.0	
シヤング (1)	φ4.0用	φ5、φ5.5用	φ6.0~φ8.5用		ダイヤチップの径に合わせて使用してください。
金属プッシュ (1)	φ4.0用	φ5、φ5.5用	φ6.0~φ8.5用		
ゴムプッシュ (5)	φ4.0~φ5.5用	φ4.0~φ5.5用	φ6.0~φ8.5用		
注水ボディ (1)	アンカー用とは異なりますのでご注意ください。				
ゴムパット (1)	小径・アンカー用共通部品				
カーボンブラシ(1組)					

その他構成部品	グリップパイプ、延長バー
セット付属備品	プッシュ外しパイプ、スパナ (2個/組)、コア取り棒、プライヤー

※セットご注文の際は何かセットにするか下穴穿孔(ダイヤチップ)径を指示願います。
φ5セットの場合φ5.0下穴穿孔が出来るように全ての部品の最低数が付属されています。
※ () 数量は、別途ご購入時の出荷単位入数です。
※座堀には、水すまし用ビットと回転ドリル用テーパ付ビットがございます。
※下穴、座堀の径はアンカーメーカーの指示に従ってください。

ドリル部アンカー用 (φ12.7、φ14.5、φ18.0)



消耗部品	寸法・備考			
ダイヤビット (1) (シヤング一体型)	φ12.7	φ14.5	φ18.0	セットにはダイヤビット、プッシュ&ゴムプッシュが1組付属されています。穿孔深さ=110mmまで
金属プッシュ (1) & ゴムプッシュ (5)	φ12.7	φ14.5	φ18.0	
注水ボディ (1)	小径用とは異なりますのでご注意ください。			
ゴムパット (1)	小径・アンカー用共通部品			
カーボンブラシ(1組)				

その他構成部品	グリップパイプ、延長バー
セット付属備品	プッシュ外しパイプ、スパナ (2個/組)、コア取り六角棒

※セットご注文の際は何かセットにするか穿孔(ビット)径を指示願います。
φ18セットの場合φ18.0穿孔が出来るように全ての部品の最低数が付属されています。
※ () 数量は、別途ご購入時の出荷単位入数です。
※穿孔径はアンカーメーカーの指示に従ってください。

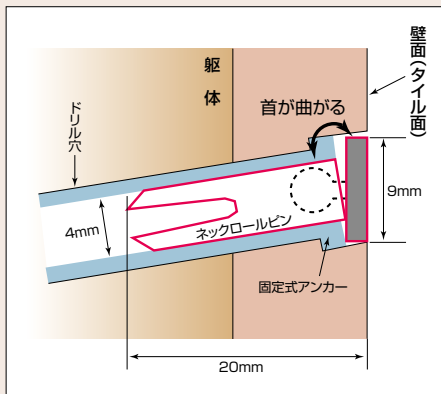
仕様

電源	単相100V (50/60Hz)	電源コード	2.5m (アース付)
消費電力	560w(循環部60w/ドリル部500w)	循環ホース長	2.8m
乾燥重量 (小径用)	8.6kg (満水時10.6kg)	揚程	1.8m
タンク容量	2L (MAX)	ガラス管ヒューズ	φ6.4×30mm 10A
		ドリル回転数	10.000min-1

タイル剥落防止工事用化粧キャップ

ネックロールピン小径 (φ6.5・9.0)

作業効率と美観が格段にアップします。



注入口付固定式アンカーに挿入して使用します。

ネックロールピンは……

- 首が曲がってタイルと面一になります。(アンカーの挿入角度の影響を受けません。)
- 「日塗工指定近似色」で調色可能です。
- 焼き付け塗装処理を施しております。
- 高耐候性(シリコンアクリル樹脂)に優れています。
- アンカーに差し込むだけの簡単施工です。
- 錆びません。(素材が真鍮とプラスチック)



6.5φ



9φ

●ネックロールピン

寸法/品名	φ6.5	φ9.0
価格	¥120/個	¥120/個
仕様	下穴φ5.0 又はφ5.5 ×座掘φ6.5	下穴φ6.5 ×座掘φ9.0
別途調色料	¥25,000 1色毎	
備考	最低ロット=100個 1色使い、2色使い(班入)共通	



1m
離れると…



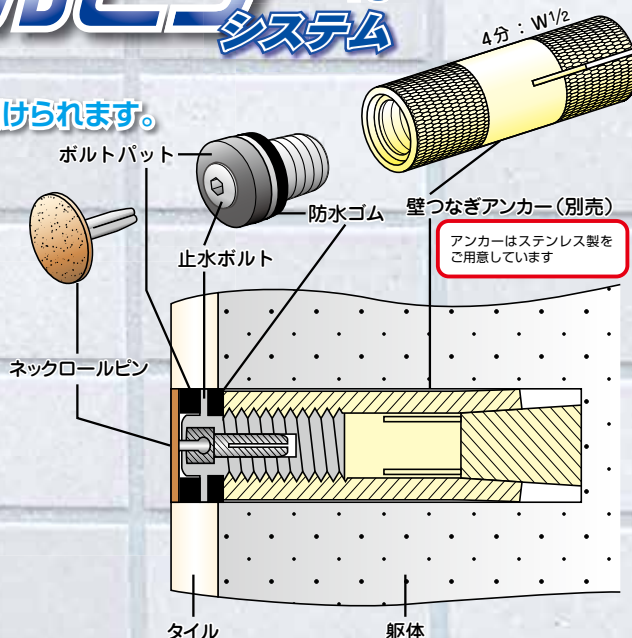
足場 壁つなぎアンカー用化粧キャップ

壁つなぎネックロールピン φ18 システム

- ◆施行時タイルをはつる必要がありません。
無振動ドリル「水すまし」でタイルに18φのきれいな直穴を開けられます。
- ◆今まで足場を掛けられなかった
石壁、石調タイルにも足場が掛けられます。
- ◆次回リフォーム時に壁内アンカーを再利用できます。
次回リフォーム時のコストダウンになります。
- ◆化粧キャップで、壁つなぎアンカーを壁内に残したまま
美観を保持できます。
- ◆止水ボルトにより穴内に水が入り込むのを防ぎ
壁内のアンカーから錆びを出しません。

特許取得済

平成25年3月現在 ※商品は予告なしに改良変更を施すことがあります。



Air Tech
株式会社 エアテック ジャパン

営業本部
〒133-0061
東京都江戸川区篠崎町4丁目18番25号
TEL.03-6638-7620 FAX.03-6638-7561
E-mail : airtechj_rdcent@tkcnet.ne.jp