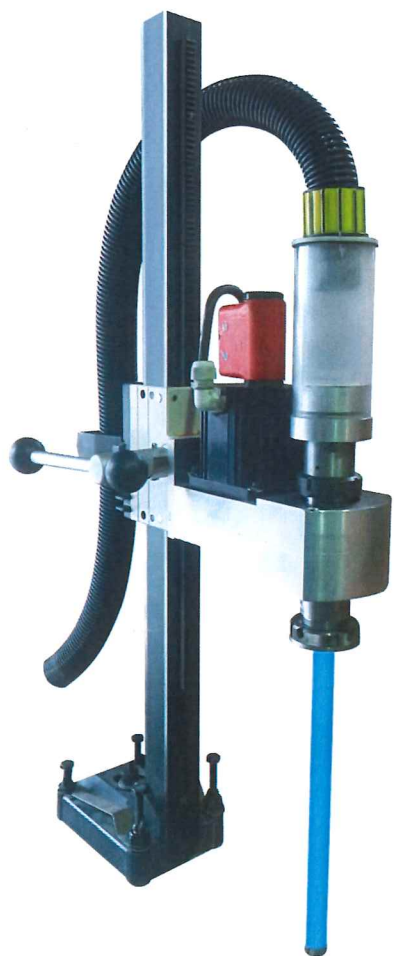


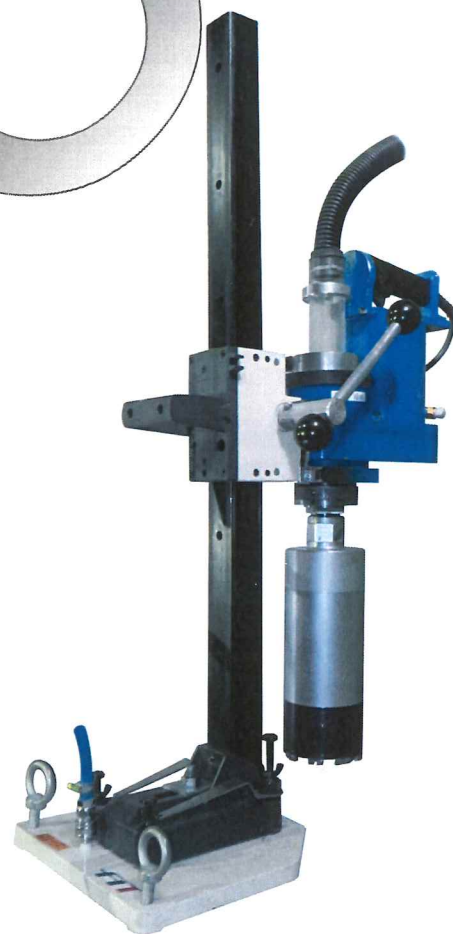
作業環境に配慮した静かな作動音
乾式・無水・低粉塵コアドリル

現場の周辺環境に配慮したネオ・サイレントクリーン工法

SI ZUKA



BAZOOKA
Type D



BAZOOKA
Type A

BAZOOKA

現場の周辺環境に配慮した

SIZUKA 工法



ネオ・SIZUKA シリーズ BAZOOKA(バズーカ)システム

BAZOOKA

○乾式無水なのに無粉塵

従来の乾式コアドリルと違いコアビットの真上に集塵ホースをつなぐことにより高い集塵能力を発揮するBAZOOKA(バズーカ)システムは乾式無水でありながら無粉塵の穿孔を実現し孔内に切粉も残りません。

○湿式と遜色ない穿孔スピード

BAZOOKA システムを使用して、あと施工アンカー用に穿孔したφ27 穿孔長 150 の穿孔時間はおよそ1分30秒。乾式穿孔の常識をくつがえし、汎用湿式コアドリルと比較しても遜色ありません。

○無負荷時の騒音は 68db

BAZOOKA TypeA に使用される SR モータは自然冷却式でモータ内部への粉塵の巻き込みがありません。無負荷時の騒音は 68db で驚くほど静かです。

○アンカーのコア削孔からテストピースまで対応

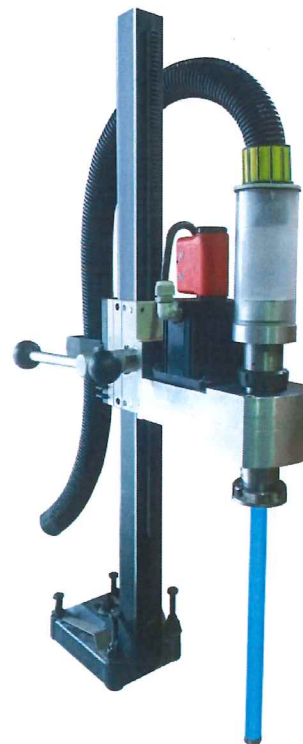
BAZOOKA システムは、あと施工アンカー用の TypeD とテストピースの採取用の TypeA (水冷モータ) の2種類。さまざまなニーズに対応できます。

BAZOOKA TypeD 仕様 (あと施工アンカー用)

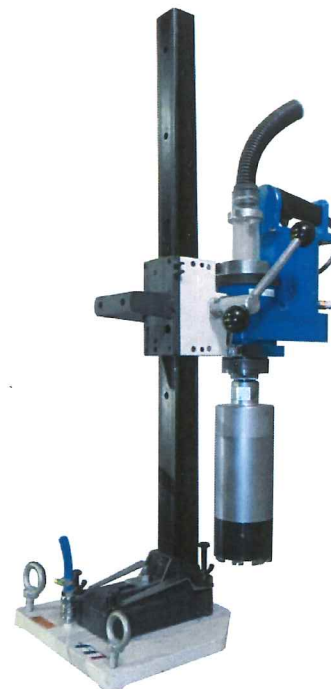
電源	単相 230V
消費電力	1200W
無負荷回転速度	2800・4800rpm回転/分
専用コアビット呼径	16・18・20・24・28・32mm

BAZOOKA TypeA 仕様 (テストピース用)

電源	三相 200V
消費電力	2700W
無負荷回転速度	1700~3400rpm回転/分
専用コアビット呼径	3・4inc
テストピース径	68・100 mm



BAZOOKA Type D



BAZOOKA Type A

問合せ先

株式会社エフアイティー

〒130-0011 東京都墨田区石原 2-12-9

TEL03-3622-9381

FAX03-3622-9383