

超音波加湿器

フォグマスター Eシリーズ

エアードリリングユニットパッケージエアコン内に設置することにより、潤いあるオフィス・ライフを展開することができます。特長は①超微粒子の常温蒸気です。約1~5ミクロンの細霧となり、すみやかに空气中に拡散蒸発します。②交流100V・200Vです。③超音波式ですから運転音が静かです。④ステンレス製ですから耐食性に優れています。⑤自動給水方式です。⑥湿度コントローラを簡単に取り付けることができます。⑦加湿器本体と制御盤は分離型となっております。



【フルタ電機(株)】
http://www.fulta.co.jp

資料請求番号：15-170

スクリュコンプレッサ

Hand Some IIシリーズ

マシンの心臓部ロータから細部に至るまで、徹底的に研究・開発。新技術を投入し、Hand Someシリーズの使い易さをさらに極めました。特長は①オイルクーラ、冷却ファンのサイズを大きくして、これまでより吐出温度を5℃低減。周囲温度への耐久性を向上。②冷却空気取り入れ部のダストフィルタと、圧縮機本体への空気取り入れ吸込み面積を拡大し、塵埃環境への耐久性を向上。③吐出空気中の油分分離を2段階にして、分離エレメントの負担を軽減。空気中の異物への耐久性を向上。④オイルセパレータのカートリッジ化、ポリVベルト部構造の改善で交換や取扱いが容易。⑤ドライヤ付仕様のドレン排出機構は、電磁弁による強制排出を採用。



【コベルコ・コンプレッサ(株)】
http://www.kobelco-comp.co.jp

資料請求番号：15-171

高性能振動発生装置

ユーラスバイブレータ

ユーラスバイブレータは電動回転式の高性能振動電動機です。その強力で安定した振動は、各種産業分野のホッパ、シュート、フィーダ、スクリーン等の幅広い用途に使用され、好評を得ています。特長は①保護構造IP55。②標準形だけでも50機種、全体では100機種近くの豊富なバリエーション。③独特の耐震構造。④長寿命で保守が容易。⑤強力な振動と最適な出力。⑥振動力の調整が容易。⑦不快音を生じません。⑧耐熱帯処理を標準化。



【ユーラステクノ(株)】
http://www.ures-techno.co.jp

資料請求番号：15-172

http://www.mekatoro.net

ジョーシクン
助軸訓
2kgf-cm
商法登録済

マフクシヤフト
魔軸
5kgf-cm
商法登録済

シボウク
芯棒君
9kgf-cm
商法登録済

トルクリミッター付ギヤドモータ

特徴

- ・特殊なトルクリミッター機構により、寸法・許容を変えることなく採用できます
- ・衝撃ロックによるギヤの破損やモーターの焼損防止
- ・板金や樹脂のユニット破損防止
- ・制御回路の保護対策に有効
- ・出力軸側から回転が必要な機構に使用可能
- ・正逆両方向の回転に使用可能
- ・ケガ防止対策

ツカサ電工株式会社

〒164-0011 東京都中野区中央5-40-17 TEL.03-5340-0331
URL: http://www.tsukasa-d.co.jp FAX.03-5340-0330

資料請求番号：15-042

ALMAREIL SYSTEM
AREPアルレールシステム

各種吊り上げ機と組み合わせて、現場ニーズに合った搬送システムが出来ます。

- 高い安全性
- 軽い操作性
- フレキシブルなデザイン
- 美しい
- 環境に優しい

豊通エンジニアリング株式会社

設備営業部 〒473-0932 愛知県豊田市堤町東住吉50
TEL (0565) 53-3211 FAX (0565) 53-1293
http://www.temco.co.jp

資料請求番号：15-043