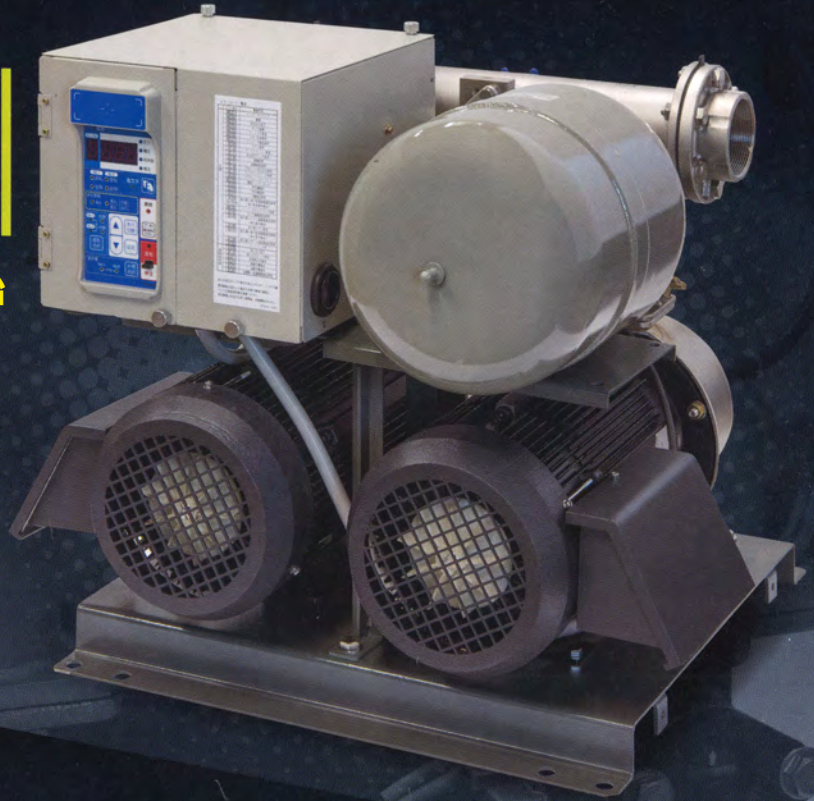


コンパクトで施工性抜群、
新設に最適なモデル
コンパクトタイプ

BN-MG型
2019.12~
予約受付開始



既存の配管はそのままに、
最新モデルへ更新
従来型面間同一タイプ
BN-MK型



あらゆるシーンへの最適化を追求した
次世代型給水ユニット

eDYNAMiQ
Eco, Dynamic and Integrated Quality

eDYNAMiQ Technology から生まれた、EBARA F3100 NEO

インバータ内蔵PMモータ搭載 推定末端圧力一定 給水ユニット

エバラポンプシスター-3100 BN型

スペースをもっと有効に、施工をもっと快適に

施主様にも施工業者様にも、最適な給水設備の実現をお手伝いします。

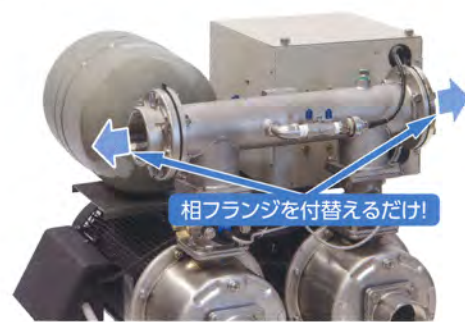
1 圧倒的に軽量&コンパクト BN-MG型

省スペース化による建物敷地の有効活用と、設置作業の負担軽減をご提供します。



2 現場で選べる吐出し方向 BN-MG型

設置環境に合わせたムダのない配管レイアウトの実現にお役立てください。



3 制御盤の向きを現場で変更 BN-MG型 BN-MK型

3方向に変更できるため、制約のある設置環境であっても、メンテナンス性に配慮した設備レイアウトを実現できます。



4 制御盤の別置き&壁掛け オプション BN-MG型 BN-MK型

受水槽の下や狭いポンプ室への設置時におすすめです。付属のステーを使って、壁掛け設置も簡単です。



eDYNAMiQ Technology : あらゆる用途とシーンに最適”快”を届けるための技術

■ PMモータとインバータの一体化技術

従来型モータとほぼ同サイズで一体化した技術が、小型で設置自由度の高い制御盤と、ユニット全体の大幅なコンパクト化を実現しました。



*このカタログ中の「〇〇〇型」の表示は当社の機種記号です。

このカタログに掲載した製品は「輸出貿易管理令 別表第1の16項に掲載の貨物」に該当しますので、輸出する場合は「用途」「需要者」などの確認が必要となり場合によっては経済産業大臣の許可が必要となります。(これらの要件確認は輸出者においてご確認ください)なお、詳細はお手近の弊社の営業所にお問合せください。

R1.6



株式会社 荏原製作所

本社〒144-8510
東京都大田区羽田旭町11-1
☎(03)3743-6111



本紙はFSC®認証紙/木材を使用し、インクは大豆油インキを使用して印刷しています。

35-400-J01
A375①AI-E(AE)SK