

NM series 湿し水冷却循環装置



信頼性、メンテナンス性がさらに進化 ボールドウィンの湿し水冷却循環装置



3 Models Lineup

菊半裁枚葉機から輪転機まで対応した充実のラインナップ 冷却能力別に、NM2.0、NM4.0. NM8.0の 3機種を取り揃えています。 お使いの設備に合わせてお選びいただけます。

H液濃度調節 定量供給 制御方式

汚れ具合が分かる pH值表示計 搭載

設置しやすい 省スペース デザイン

高い信頼性 アルコール 自動供給装置搭載御方式

安心の品質とサポート 国内設計

日本ボールドウィン株式会社



コンパクトな設計で省スペースを実現した湿し水冷却循環装置です。

近年のオフセット印刷技術は湿し水に厳密な管理が必要とされています。 ボールドウィンのNMシリーズは、常に安定した湿し水を供給し、高品質なオフセット印刷を実現します。



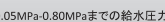
特長1

広範囲の給水に対応

使用環境に対応します

0.05MPa-0.80MPaまでの給水圧力に対応。

幅広い供給水圧力条件での使用が可能となりました。 水道水から直接給水することも可能です。





pHセンサー内部液の補充が可能

コストの節約に貢献します

pHセンサー内部のKCL溶液を補充することで、pHセンサー自体は 繰り返し使うことが可能。

ランニングコストの節約に貢献します。



特長2

泡立ちを防止する袋フィルターの採用

高品質な湿し水を安定供給します

送り戻り水が袋状のフィルターを通ることで、タンク内の泡立ちを 防止。これによりH液濃度のムラを抑制し、常に安定した性能の 湿し水を供給維持します。

NM2.0/

NM4.0で



特長4

オゾン層破壊係数ゼロ

環境に配慮した製品です

ボールドウィンは地球の環境を考え、環境対応型冷媒ガスとして 非フロンガスであるR407Cを採用。オゾン層破壊係数がゼロの 冷媒ガスですので、地球温暖化の抑制に役立ちます。

NM Series LINEUP 菊半裁枚葉機から輪転機まで対応した充実のラインナップ



NM2.0

■主な仕様

冷却能力 : 2.0kW 冷却方式 : 空冷 タンク容量 : 45L

外形寸法 : 600×680×1200 (幅×奥行×高さ)



NM4.0

■主な仕様

冷却能力 : 4.0kW 冷却方式:空冷/水冷

タンク容量 : 60L

外形寸法 : 900×680×1200

ろ過装置NFとの 接続が容易です

NF Series

NM Series



NM8.0

■主な仕様

冷却能力 : 8.0kW 冷却方式 : 空冷/水冷 タンク容量 : 90L

外形寸法 : 1200×680×1200 (幅×奥行×高さ)

BALDWIN®

日本ボールドウィン株式会社

〒108-0023 東京都港区芝浦4-9-25 芝浦スクエアビル11F TEL 03 (5418) 6111 FAX 03 (6684) 1234 埼玉事業所 〒336-0034 埼玉県さいたま市南区内谷3-11-26 TEL 048 (839) 8831 FAX 03 (6684) 1234 静岡事業所 静岡県静岡市清水区庵原町140-5 FAX 054 (366) 9069 〒424-0114 TEL 054 (366) 9054 名古屋営業所 **∓452-0814** 愛知県名古屋市西区南川町209 TEL 090 (2565) 6469 FAX 03 (6684) 1234 TEL 06 (6928) 6791 FAX 03 (6684) 1234 大阪支店 〒534-0011 大阪府大阪市都島区高倉町1-9-26 福岡県福岡市博多区東月隈4-2-11 TEL 092 (583) 3871 FAX 03 (6684) 1234 力.州営業所 〒812-0854

代理店