

# 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



### 5 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、NM12.0、NM15.0の  
5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

汚れ具合がわかる  
pH値表示計  
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

安心の品質とサポート  
国内設計・生産

高い信頼性とメンテナンス性を実現。

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**

広範囲の給水圧力に対応

**幅広い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。  
これにより、水道水から直接給水することも可能です。

**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。これによって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  
採用

**特長3**

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)mm



**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  
(幅×奥行×高さ)mm



**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)mm



**NM12.0**

■主な仕様

冷却能力 : 12.0kW  
冷却方式 : 空冷/水冷  
タンク容量 : 125L  
外形寸法 : 1550×680×1320  
(幅×奥行×高さ)mm



**NM15.0**

■主な仕様

冷却能力 : 15.0kW  
冷却方式 : 空冷/水冷  
タンク容量 : 125L  
外形寸法 : 1550×680×1320  
(幅×奥行×高さ)mm

ろ過装置NFシリーズとの接続が容易です

**NM Series**  
+  
**NF Series**



**日本ボールドウィン株式会社**

代理店

本 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 代表	FAX 03(5418)6119 代表
静岡事業所	〒424-0114 静岡県静岡市清水区庵原町140-5	TEL 054(366)9054 代表	FAX 054(366)9069 代表
大阪支店	〒530-0047 大阪市北区西天満1-10-8西天満第11松屋ビル	TEL 06(6363)0821 代表	FAX 06(6363)0839 代表
名古屋サービスセンター	〒452-0844 愛知県名古屋市中西区上橋町292	TEL 052(509)6211	FAX 052(509)6219
九州サービスセンター	〒812-0893 福岡県福岡市博多区那珂5-9-28	TEL 092(588)1611	FAX 092(588)1619
中国営業所	〒723-0015 広島県三原市円一町4-1-38	TEL 0848(67)1081	FAX 0848(67)1080