



DEW POWER DRYER

手間とコスト をカットする 決定版！



空圧設備にはこんなお悩みが・・・

エアフィルターの
交換コストがかさむ・・・



ドライヤーを使っても
ドレン水がとれない・・・



エアフィルターが
すぐ目詰まりする・・・



すべて解決できます！

『高価な空圧機器をドレン水やダストから確実に守りたい』
『メンテナンスは不要に、ランニングコストも安くしたい』
そんな相反する性能を両立したのが DEW POWER DRYER
(デューパワードライヤー) です。

特許技術『ジェットフォース方式』で
精密に従来型エアフィルターの常識をくつがえします。



ドレン水
99.9% カット！
空圧機器を守る



濾過度 $1\mu\text{m}$
ダスト捕捉
ブドウ球菌も捉える高精度



清掃・部品交換
一切不要
保守管理コストをカット



DEW POWER DRYER

解決できます・・・



ドレン水
99.9%カット！
空圧機器を守る



濾過度 1μm
ダスト捕捉
ブドウ球菌も捉える高精度



清掃・部品交換
一切不要
保守管理コストをカット

製品型番の選定について

型番の選択は保護すべき、装置・機器・用途の流量に合わせてください。

必要流量に対し、型番選定は流量不足/流量過多にご注意ください。

シリンダーや電磁弁にご使用の場合は製造メーカーに毎分必要流量を確認し、選定願います。

型番・流量	流 量	ボディー タイプ	接続口径	オートドレン	重量
DP100NED	100L/min	タイプ1	1/2"PT	標準装備	1400 g
DP200NED	200L/min	タイプ1	1/2"PT	標準装備	1400 g
DP300NED	300L/min	タイプ1	1/2"PT	標準装備	1400 g
DP600NED	600L/min	タイプ1	1/2"PT	標準装備	1400 g
DP600NWED	600L/min	タイプ2	1/2"PT	標準装備	1800 g
DP1200NWED	1200L/min	タイプ2	1/2"PT	標準装備	1800 g
DP2000NWED	2000L/min	タイプ2	1/2"PT	標準装備	1800 g
注文品	指定流量	ご相談			

N = ドレン口開閉ボールバルブ

W = 貯水量視認窓

ED = 新型オートドレン

基本ボディー外観図

Autodrain OD-23

タイプ1



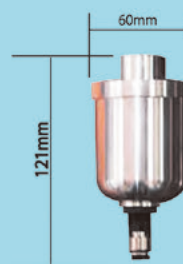
DP-200N
DP-300N
DP-600N

タイプ2

接続口径 1/2inch PT



DP-600NW
DP-1200NW
DP-2000NW



NISSEI
NIPPON SEIBI CO.,LTD.

日本整備株式会社

本社 埼玉県川口市弥平1-5-9
TEL 048(223)3135 FAX 048(223)3136
<http://www.nippon-seibi.co.jp>

2023.03.01現在