

業務用  
除湿機業務用・産業用除湿機 **キープドライ** 再熱専用機**床置タイプ**(インバーター型)

[ニューラインアップ]

キープドライ  
マイスター  
**Meister**

# 床置タイプに インバーター型が 新登場!

RK-NP4LV  
(4~5馬力相当)RK-NP8LV  
(8~10馬力相当)

インバータ制御により、新設時にもリニューアル時にも  
幅のある除湿負荷条件で使用でき、省エネ性も向上<sup>※1</sup>しました。

※1 年間消費電力量(日立基準による試算値)を指標値として、当社現行機(一定速型)との比較によるものです。(新型機:RK-NP8LV[50Hz] 21,495kWh/年、現行機:RK-NP8L2[50Hz] 26,287kWh/年)

特長  
1

## 1機種で複数馬力相当の 除湿能力に対応

圧縮機の回転数をインバータ制御することにより、1機種で複数馬力相当の除湿能力を実現。新設時にもリニューアル時にも、幅のある除湿負荷条件で使用することができます。RK-NP4LVでは4~5馬力相当の除湿能力、RK-NP8LVでは8~10馬力<sup>※2</sup>相当の除湿能力に対応します。

※2 現行機RK-NP10L2(60Hz)の除湿能力は除く。

RK-NP8LV (8~10馬力相当)の場合			
	タイプ	除湿能力 <sup>※3</sup>	
		20.0	25.0 30.0
新型機	RK-NP8LV 床置タイプ (インバーター型)	20.1 (定格運転)	26.3 (最大運転)
	現行機	RK-NP8L2 床置タイプ(一定速型)	20.1 22.5 (50Hz) (60Hz)
※4 旧型機	RK-NP10L2 床置タイプ(一定速型)		26.1 29.0 (50Hz) (60Hz)
	RK-8L2 床置タイプ(一定速型)	18.0 20.1 (50Hz) (60Hz)	
	RK-10L2 床置タイプ(一定速型)		24.2 25.5 (50Hz) (60Hz)

※3 各除湿能力は、吸込空気温度25℃、相対湿度80%で運転した場合を示します。

※4 RK-5~10L2(2002年製の当社一定速型)を示します。

特長  
2

## パワフル除湿 (急速除湿)

インバータ制御により、一定速型と比較して通常運転時の設定湿度までの到達時間を短縮。また、パワフル除湿スイッチを押すことで大きな除湿負荷変動に対応できます。

特長  
3

## 省エネ性の向上<sup>※1</sup>

室内の除湿負荷変動に応じて、圧縮機の回転数をインバータ制御し、除湿能力を調整。一定速型と比較して、設定湿度に対して効率的な運転を行い、消費電力を低減できます。

RK-NP4LV:約20/22%ダウン、RK-NP8LV:約18/16%ダウン [50/60Hz]

製品ラインアップや、各機種の従来機との性能比較など、詳しくは日立アプライアンス「日立業務用・産業用除湿機」カタログをご覧ください。

お問合せ: 日立アプライアンス株式会社 ホームページ: <http://www.hitachi-ap.co.jp>

北海道営業所 011-717-5301 福島営業所 024-921-5550 北陸支店 076-429-4051 関西支店 050-3181-8205 四国営業所 087-833-8701  
北日本支店 022-266-1321 関東・広域支店 050-3154-3973 中部支店 052-251-0373 中四国支店 082-240-6154 九州支店 092-561-4851