

LED
照明

高天井用LED器具 低温対応

注) 本製品は防爆形ではありません。

低温倉庫の 省エネが可能



水銀ランプ400クラス
広角(ビームの開き90度)
初期照度補正形
WLMTE1403MN-J14A



水銀ランプ250クラス
広角(ビームの開き90度)
初期照度補正形
WLMTE0903MN-J14A

特長
1

-25℃までの低温環境で
ご使用できます

特長
2

光源寿命60,000時間

LED光源寿命はLED単体で定められた温度設計に基づいて算出した設計寿命であり、使用環境・使用方法により寿命は異なります。また、LEDモジュールとしての寿命であり、照明器具としての寿命は他の光源を使用した場合と同様の8~10年です。また、LEDモジュールのみの交換はできません。

特長
3

瞬時点灯・瞬時再点灯



低温倉庫のイメージ

保護等級(IPコード):IP53*

*日本工業規格JIS C 0920で制定された防水や防じんについての等級。

○保護状態の定義：じんあいの侵入を完全に防止することはできないが、電気機器の所定の動作及び安全性を阻害する量のじんあいの侵入がなく、鉛直から両側に60度までの角度で噴霧した水によって有害な影響がない状態。

業務用 空調機器

設備用パッケージエアコン

床置セパレート型

R410A冷媒採用 インバーター式

特長
1

ダクト接続型8・10馬力相当において
省エネルギー法2015年度
基準値クリア

特長
2

操作パネルに
多機能リモコンを採用

(5馬力相当を除く)

特長
3

接続型*の室外ユニットで
搬入性を向上

*560型~1600型



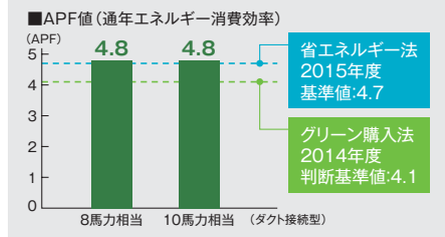
操作パネル
[多機能リモコン
(PC-ARF3)]



室内ユニット
RP-AP224CSP



室外ユニット
RAS-AP224CHV



お問合せ: 日立アプライアンス株式会社 <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 06-6531-9105 四国営業所 087-833-8701
北日本支店 022-266-1321 関東支店 050-3154-3967 中部支店 052-251-0372 中四国支店 082-240-6152 九州支店 092-561-4851