

近畿地区 大阪府

(2023年6月導入)

株式会社アカギ
大阪センター



ホームページはこちら

ムーヴオアシス工法^{※※}

※空調能力5HP搭載 ※ムーヴオアシス工法は弊社の産業用暑熱対策工事の愛称となります。

ご採用場所

倉庫内 荷積み荷下ろし、仕分け作業エリア

台数

2台

ご採用時工法

直進4個口チャンバー仕様

(選択OP：エア搬送ファン、ロングライフフィルター、
排熱誘導ダクトポリエステル製、補助暖房機能部材)

お困りごと、ご採用のポイント・決め手

従業員の熱中症対策が必要と考えていたが、建物が元冷凍倉庫であった為、気密性が高く、熱がこもりやすかった。
倉庫内に作業場が点在しているので、ある程度能力のあり、ゾーン空調ができるモノを探していた。移動できる点も良かった。

導入後のご感想・効果

仕分け検品、積替え、梱包作業スタッフは、そのゾーンを歩いて作業している。そのゾーンにも涼しい風が届き快適に作業ができた。
既存のフォークリフト用充電コンセントがそのまま使用できたので、追加の電源工事もなくコスト的にも助かった。

■ 採用シーン 作業スタッフ向け



「ムーヴオアシス工法」のホームページ

www.melsc.co.jp/business/move_oasis/



X901402406-001-(IP)

009