

東海地区 愛知県

(2021年8月導入)

愛知高速交通株式会社

※※  
**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

車両整備エリア

台数

1台

ご採用時工法

カスタムチャンバー仕様 (旧型)

(選択OP:パンチングパネル仕様  
ダンボール製排熱誘導ダクト、補助暖房機能部材)

お困りごと、ご採用のポイント・決め手

夏、整備中の鉄道車両内は空調などなく、灼熱の中での長時間作業は熱中症との戦いでした。商談の中ではそんな現場の声を聞いて、デモ機をカスタム仕様にした上で貸出して頂いて、その効果をすごく実感出来たので、すぐ導入を決めました。

導入後のご感想・効果

夏の間、快適に整備作業をすることができました。その後「このカスタム仕様で使うなら暖房でも効果がありますよ」と提案いただき、若干の仕様変更をすることで冬も大いに活躍しています。座って行う塗装作業中の足元(底冷え対策)や車両についた雪を溶かしたりなんてことにも使っています。

■ 採用シーン 整備車両エリア



「ムーヴオアシス工法」のホームページ

[www.melsc.co.jp/business/move\\_oasis/](http://www.melsc.co.jp/business/move_oasis/)



X901402406-001-(IP)

005