

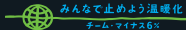


スピーディな開閉で、工場・倉庫 [年間排出CO2比較シミュレーション]* の開口部からの空気の流出入を 防ぐ高速シートシャッター。空調 効率の向上でエネルギーロスを減 らし、CO2の排出量を抑制します。

12,900kg



※ 値は仮定のケースについて当社独自の方法で算出したものであり、保証数値ではありません。■開口 / W4×H4(m) ■内部空調設定温度 / 夏季26℃ 冬季22℃(都市ガスによる冷暖房) ■空調接機時間 / 夏季-冬季8時間 日-20日/月、夏季2ヶ月間 を季4ヶ月間 ●外部気温 / 夏季30℃冬季0℃ ■外部気温 / 夏季3m/秒 <重量シャッターのみ>午前・午後のそれぞれ20分間重量シャッターを開け、その間にフォークリフトが各15回温過 **ペクイックセーバー併設**> ケイックセーバー保証シケィックセーバー保証シケイックセーバー保証



三和シヤッターはチーム・マイナス6%に参加しています。