

ぐっぴーバスーカー一体化セット用オプションダクト

物流倉庫でのデバンニング時などの  
**熱中症対策に**

デバンニング→積み荷を取り出す作業

大好評!

ぱお〜ん

デバンだソウ /

# エレファント オプション



×

ダクト部分発注用品番：IS-ELOP35A  
※実用新案登録申請済み

RS一体化セット

$\Delta T$  (吸込温度と  
吹出温度の差)  
=9.8℃

定格4馬力  
(最大7馬力)

- 高い位置から爽快爆風を供給
- 荷役作業をさまたげない
- ISO規格コンテナにもジャストフィット
- 40フィートコンテナも対応する大風量

最大風量  
83m<sup>3</sup>/min



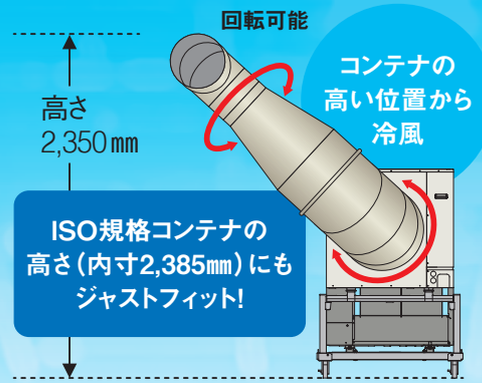
**「爽快爆風」が  
コンテナ内作業を快適に!**



株式会社 イース

# 荷役作業時の熱中症対策に イーズが提案するデバン空調※ 「エレファントオプション」

※荷物の積み下ろし作業時に用いる空調



ISO規格コンテナの  
高さ(内寸2,385mm)にも  
ジャストフィット!

- 高さ:最大2,780mm
- 接続部の2カ所が360度回転対応可能



抜群の除湿能力!  
RSの3倍の  
除湿量

## EX一体化セット

ΔT (吸込温度と  
吹出温度の差)  
=16℃

定格7馬力  
(最大8.5馬力)

最大風量  
70m<sup>3</sup>/min

エレファント  
オプション



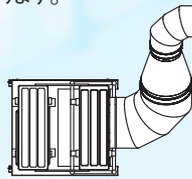
## 倉庫やコンテナの暑さに応じて セットで選べます

- 建物内や軒下での荷役作業は  
標準タイプのバズーカで十分対応可能  
**バズーカRSセット** (表面参照)
- 日光下や軒外での荷役作業には  
**バズーカEXセット** がおすすめ

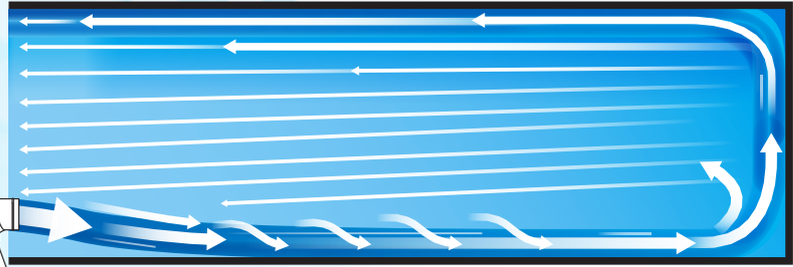
## コンテナ内で「コアンダ効果」が発現

「コアンダ効果」とは、気体や液体の噴流の軌道が近くの面に吸い寄せられる気流の現象です。コンテナの平滑な側面に沿ったエレファントオプションからの爽快爆風は「コアンダ効果」が発現する条件に合致します。バズーカ&コアンダの相乗効果でコンテナ内の隅々にまで心地よい風が届きわたります。

吹出口をなるべくコンテナ内に入れ、上部と端のギリギリに寄せた位置に設置。天井や側面に沿わせるような風の噴流がおすすめです。



## コンテナ内の気流イメージ(平面図)



2~3m/s程度の風 → 1~2m/s程度の風 → 0.5~1m/s程度の風 →

販売元

**Es** ENERGY  
ECONOMY  
ECOLOGY  
<https://www.esinc.co.jp/>

## 株式会社 イーズ

- 本社 〒105-0004 東京都港区新橋 3-3-13 Tsao Hibiya 3F  
TEL 03-6273-3356
- 西日本支店 〒532-0004 大阪府大阪市淀川区西宮原 1-5-10 ミタビル 6F  
TEL 06-4862-6775
- 九州営業所 〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東 2-10-35 博多プライムイースト 3F  
TEL 092-260-9900
- 中部支店 〒460-0002 愛知県名古屋市中区丸の内 3-19-5 FLEZIO LA 2F  
TEL 052-253-8032

据付説明書の  
ダウンロードは  
こちらから



営業時間 9:00~17:00(土・日・祝日除く)

お問い合わせは  
こちらへ

**0120-838722**

- 本オプションの据付は、販売店または専門業者に依頼してください。
- 現地設置の際は部材(エルボ大・小、レデューサ)のみ届きます。据付説明書はイーズのウェブサイトからダウンロードしてください。設置に必要なM5ドリルビス16本・アルミテープは現地手配です。
- 標準パターンのみ据付状態での納品可能です(据付費用有償)。
- ダクトは結露します。屋内での使用など結露させたくない場合はバームテープ等の断熱材で金属ダクト部を覆ってください。
- 転倒防止のため、必ず平坦な場所で使用してください。また、本オプションの先端付近にぶら下がったり、物をぶら下げたりしないでください。
- 素材の都合上、配送や搬入時に若干変形することがあります。必要に応じて現地で修復してください。

- 商品仕様等につきましては、改良のためお断りなしに変更する場合がありますので、ご了承ください。
- 商品の色は、印刷の関係で若干異なる場合がありますので、ご了承ください。
- 記述内容は2024年8月時点のものです。