

PALLET AIRCON

パレットエアコン

特 許 出 願 中

熱中症対策に！

この暑い夏に登場！

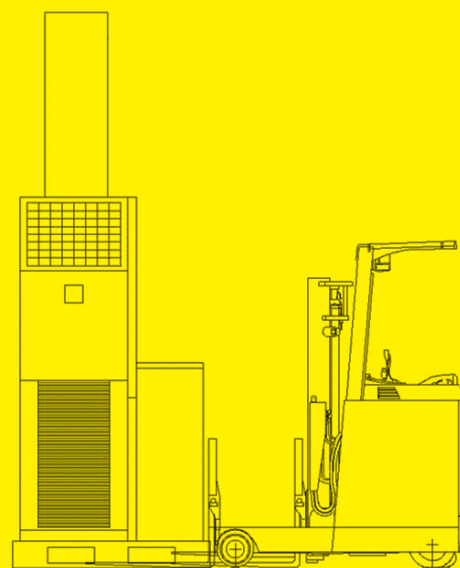
作業環境の改善に

パレット一体型のエアコン

簡単導入・簡単設置・設備工事不要

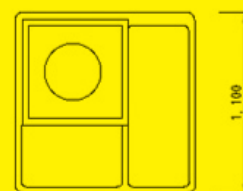
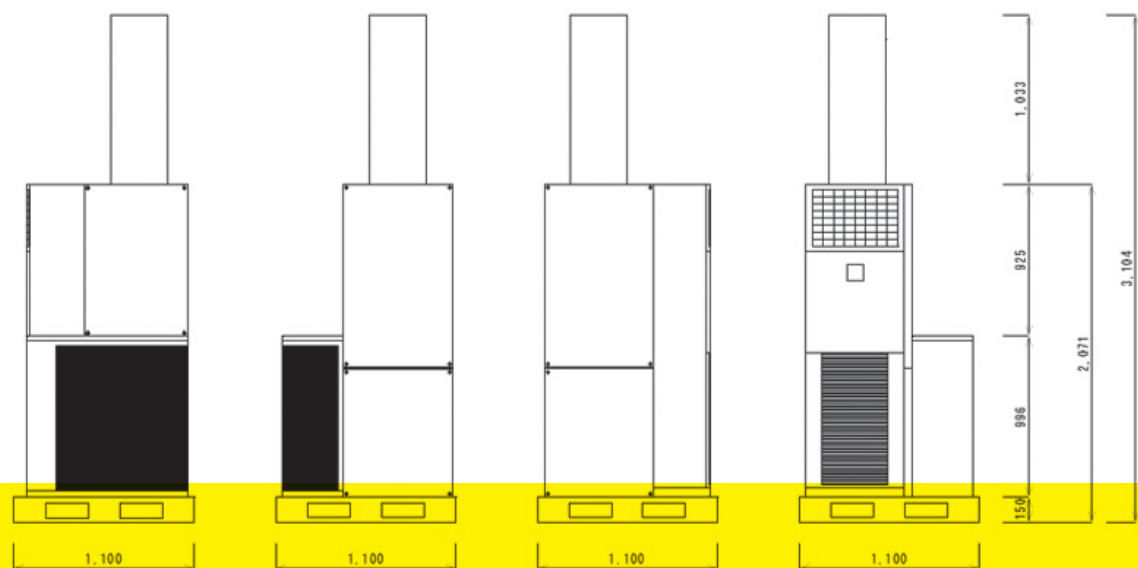
外気温度に左右されない効率運転

ハンドリフト・フォークリフトで簡単移動



FUJY
Equipment

PALLET
AIRCON
パレットエアコン



パレットエアコン型式	FUNNY-060EX
電源	3相200V
周波数	50Hz/60Hz
冷房定格	14.0kw
暖房定格	16.0kw
最大運転電流	22.0A
外形寸法	H2,781×W1,100×D1,100
重量	205kg

①移動・運搬の便利性

パレットとエアコンの一体型で、物流倉庫内はフォークリフトやハンドリフトで移動が簡単。

②導入がスムーズ

パレットとエアコン室外機・室内機が一体型になっているため、本来の導入時に必要な冷媒配管工事・2次側電気工事が省けて、導入コストを削減できます。

③専用ブレーカー内蔵

故障や漏電等の際には、内蔵ブレーカーが作動します。

④一体型の仕組み

大型倉庫や工場など天井が高く広い環境で使用することで、排熱はダクトから天井へ、既設有圧扇より排気されます。倉庫や工場内の天井高は5.5m以上が多く、倉庫内で働く人々の身長は2m以下。室外機の凝縮器による排熱は、GL▽+3.0m以上のダクト上部から排出されるため暑さを感じません。冷気は下降、暖気は上昇する原理を利用。排気ダクトには高性能断熱材で断熱施工し、周囲に熱気を感じさせない仕組みに。

⑤外気温度に左右されない

倉庫内の凝縮器（室外機）が、猛暑時の凝縮温度上昇で発生する機械の凝縮不良やコンプレッサー（圧縮機）への負担を軽減。外気温度に左右されずに消費電力を抑え、効率的な常時運転が可能に。

⑥熱中症予防

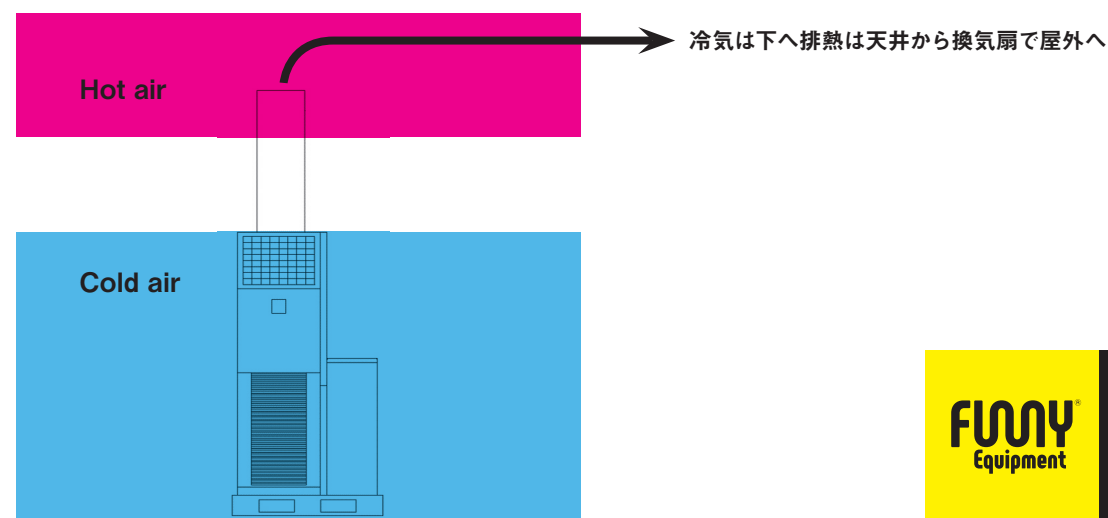
広い倉庫や工場内のデスクスペースや伝票処理等、作業環境における熱中症対策に。

⑦排水について

オプションでドレンカート（タンク容量200L）を完備。

⑧原状復帰工事が不要

設備工事不要のため、原状復帰工事を削減できます。



※注1 大型倉庫・工場内全体を冷却する機器ではありません。

※注2 導入に必要な電源容量をご確認ください。

※注3 必ず場内換気扇を使用した状態で使用してください。