



ISO9001 認証取得工場

日機式レンタル用 火工所専用空調機

ティアー エアー

T-A i r - 2 0

灼熱の夏！極寒の冬！から 火工所室内の快適な作業環境を保つ！！
夏の熱中症対策に！



T-A i r - 2 0 の特徴

- ・空調機メーカー「ダイキン」の業務用エアコンを採用。
- ・W 1400 × D 940 × H 1010 コンパクトな寸法。(室外機含む) 裏面寸法図
(※室外機側、背面側にメンテナンススペースが必要です。)
- ・硬質ダクトφ150 × 4本で室内の空気を循環させ火工所室内を急速に設定温度に合わせ保ちます。
- ・取扱所・火工所・外柵と同時に搬入設置可能。
- ・風量(急)時で60dBと静かな運転音

<規格>

電源	能力(kw)	消費電力(kw)	電源配線 アース線	総重量
単相 200V	冷房 3.6	冷房 1.04	2mm ² (φ1.6)以上	約 200 kg
	暖房 4.0	暖房 1.02	最大こう長 15m	

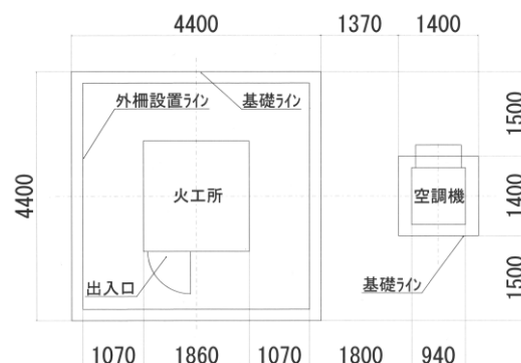
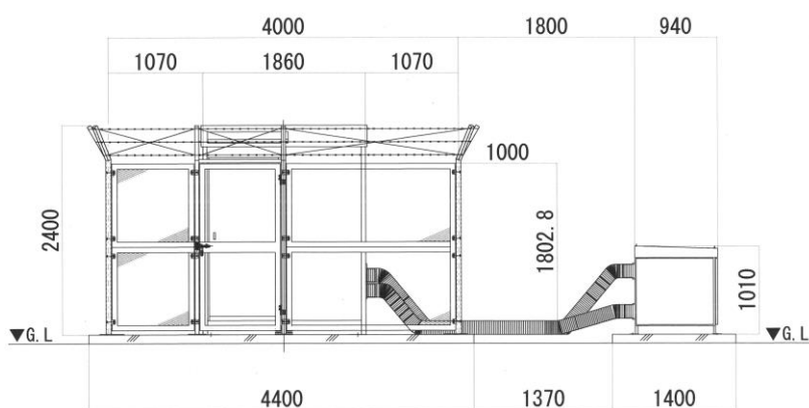
※電源線・アース線が最大こう長 15m以上の場合は、3.5mm²(φ2.0)以上を使用して下さい。

火工所専用空調機 T-Air-20 について

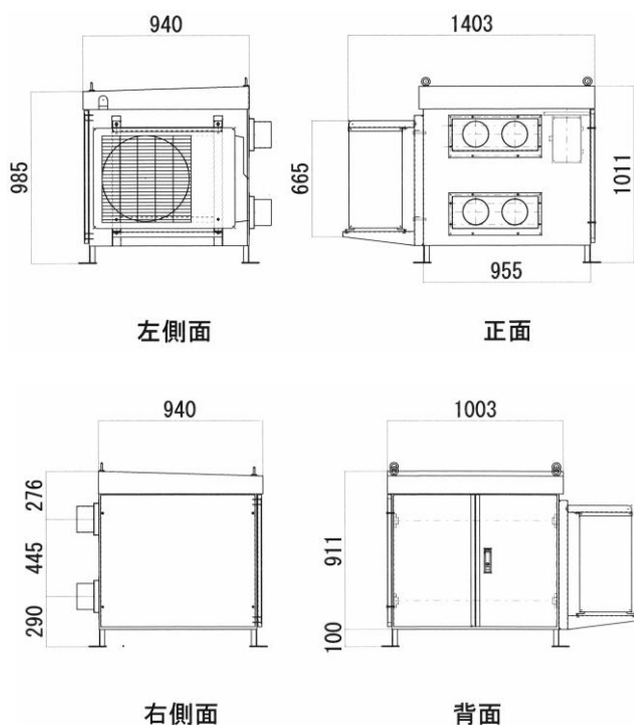
<主な仕様>

- ・ 基礎 火工所の外柵から1m以上離れた場所にコンクリートの基礎をご準備下さい。ホールインアンカーにて固定します。
- ・ ボックス t 3×30アングル枠を骨組みにt 1.6鋼板パネルを組み合わせ本体ボックスを構成。内部に断熱材（スタイロホーム）を貼り合わせてボックス内の温度を抑える。
- ・ エアコン本体 ダイキン工業製 スカイエア 室外機 ダイキン工業製 EcoZeas
- ・ ダクト 硬質ダクトφ150を送風2本、吸引2本の計4本使用。
- ・ 電源配線 ボックス正面樹脂ボックス内のサージブレーカーへ入線。
- ・ メンテナンス 定期的エアコン本体のフィルターの確認、清掃をお願い致します。
- ・ 静電気対策 火工所室内側の送風金具・吸引金具と外壁側の金具をボルトで締結し一体化させ、室外からアース棒にて帯電する静電気を除去します。

【参考図】



火工所外柵基礎・空調機基礎 平面図



操作用リモコン

電源端子 单相 200V・アース線

2mm²(φ 1.6)以上



日機工業株式会社

〒557-0063 大阪市西成区南津守5-7-31
TEL 06-6657-0850 FAX 06-6657-0562

代理店