

お客様各位

AUDEN JAPAN / 株式会社吉澤企画
〒214-0013 神奈川県川崎市多摩区登戸新町391
TEL 0120-918-208 FAX 03-6862-4848

御遺体安置専用冷蔵庫、設置上のごお願い

⚠ 遺体用冷蔵庫、設置につきまして、下記の点につき充分なご配慮を賜ります様、お願い申し上げます。

設置環境

〈1〉 遺体用冷蔵庫には、冷凍機にて冷風を送り庫内を最良の温度に保持する為、設置環境が、最も重要であり遺体用冷蔵庫設置場所の周囲環境温度は、5℃～43℃以内とする事が、重要です。

(遺体用冷蔵庫に採用しております、冷凍機メーカーの保証範囲)

43℃以上の環境では、冷凍機のオーバーフローにより冷蔵庫が、冷せなくなります。

したがって遺体用冷蔵庫設置場所(冷凍機、付近)には、換気扇やエアコン等の使用により周囲環境温度43℃以下になる様、ご配慮お願い致します。

〈2〉 遺体用冷蔵庫(* 冷凍機、上部設置の場合)の背面、側面は、壁に設置した状態でも問題御座いませんが、放熱やメンテナンスの為、上部のクリアランス確保を御願い致します。

(冷凍機が、御遺体の横ないし下部に設置されるタイプは、放熱の為、ある程度のクリアランスが、必要!)

メンテナンス上の御願いでも記載致しますが、冷凍機周りのメンテナンスに作業に支障のないクリアランス確保を御願い致します。

〈3〉 遺体用冷蔵庫は、かなりの重量になります。弊社では、スットッパー付のキャスターでは無く、キャスターとは別にアジャスターを取り付け、遺体用冷蔵庫をしっかりと固定しますが、万が一の為に転倒防止固定もお勧めしております。

電気関係

〈1〉 弊社の電気工事範囲は、2次側のみとさせていただきます。また、配線距離は、冷凍機から、コンセントまで5m迄とさせて頂いております。

〈2〉 電気コンセントは、冷凍機の仕様により(1φ100V もしくは、3φ200V)異なります。

! 遺体用冷蔵庫 冷凍機1φ100V仕様ご希望の場合、全ての電気使用機材をまとめ、100V 20Aの(単独ブレーカー)コンセントをご用意お願い致します。

! 遺体用冷蔵庫 冷凍機3φ200V仕様ご希望の場合、庫内灯、殺菌灯、オゾン発生装置等用として、1φ100V10Aと冷凍機用として、3φ200V20Aの(単独ブレーカー)コンセントを各1点をご用意お願い致します。

! それぞれのコンセント形状 (抜け落ち防止のツイストタイプをお願い致します)

100V15A



200V20A 100V15A

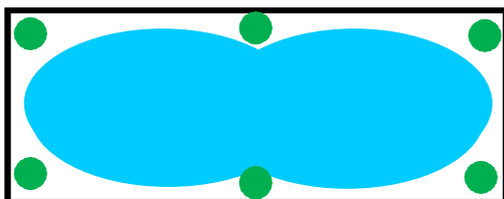


排水関係

〈1〉 遺体用冷蔵庫には、庫内清掃用、冷凍機ドレンの排水用、塩化ビニールのジャバラホースをご用意しておりますので冷蔵庫1台につき、1箇所の臭気の逆流しない50φ排水設備のご用意をお願い致します。

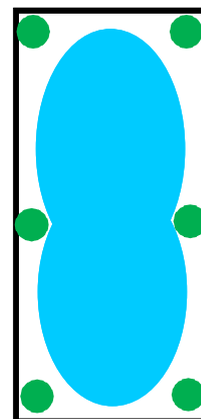
！排水口の位置につきましては、冷蔵庫の底部分とさせて頂き、排水設備位置に合わせて、遺体用冷蔵庫の製作に入りますので、弊社担当と打合せお願い致します。

横置きタイプ



前

縦置きタイプ



前

● キャスター、アジャスター部分

冷蔵庫設置場所下の  この内側に排水口を立ち上げて頂けますよう御願い致します。

〈2〉 排水設備が無く、工事も不可能な場合は、冷凍機ドレン排水用としましてドレンパン（オプション品の強制蒸発ドレンパンを含む）をご用意させて頂きます。

！この仕様の場合庫内清掃の様な大量の排水には、対応出来ませんので、ご注意ください。

メンテナンス上の為のお願い

〈1〉 冷凍機の方が一の故障に対し冷凍機周辺特に上部冷凍機設置タイプは、冷凍機より上部最低 300mm ~ 500mm 程度の空間の確保をお願い致します。

冷凍機が、御遺体の横ないし下部に設置しているタイプは、放熱用のクリアランスも含め適度な空間の確保を御願い致します。

その他

〈1〉 遺体用冷蔵庫は、大きな物です、設置場所のみならず、搬入経路の確認、確保をお願い申し上げます。なお、輸送につきましては、ユニック車両にて搬送させて頂きますので、車両の停車位置、ユニックの作業範囲の確保も御願い致します。

〈2〉 遺体用冷蔵庫の使用上の注意点につきましては、納品時にお渡し致します取扱説明書に記載しております。



詳しくは、弊社担当者まで、お問合せ頂けます様、御願い申し上げます。