

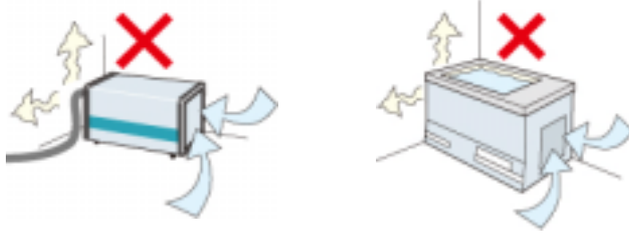
## 空冷式冷凍機を搭載した弊社製品を

### いつまでも製品を快適にお使いいただくために

(循環式ハンディクーラー、低温恒温水槽、投げ込み式ハンディクーラー、  
一部の動粘度測定用恒温検査槽、温度計検査槽)

#### 1. 設置環境について

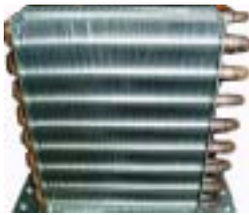
冷凍機の故障や寿命が短くなる恐れがありますので 以下の点にご注意ください。  
室温は+5 ~ +35 の範囲でお使い下さい。  
ホコリ、腐食性ガスの少ない所でお使いください。  
余裕のある電源に接続してください。  
吸気/排気スペースを確保してください。



#### 2. 定期点検

空冷式の冷凍機は 自身の空冷式凝縮器に周囲の空気を吸気していますので  
凝縮器の部分にほこり、ゴミ等がたまりまると 冷却能力の低下や冷凍機の寿  
命が著しく短くなる原因となりますので 凝縮器を定期的に点検し 掃除を行  
なってください。

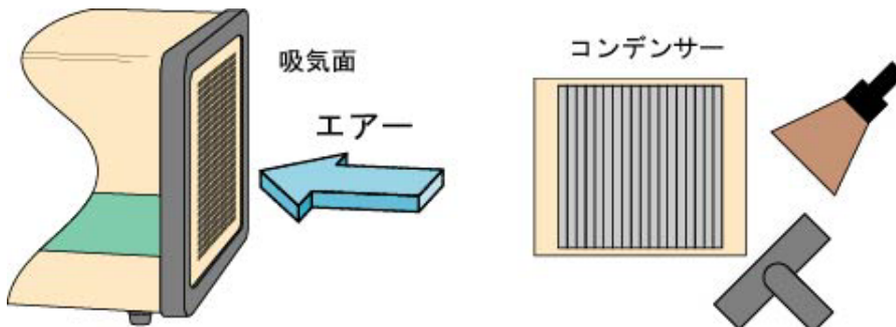
##### ・凝縮器(コンデンサー)の掃除方法



コンデンサーとは  
製品の内部にあるこのようなものです

吸気面に 圧縮エアー等を  
吹き付けて ほこり、ゴミ等を  
吹き飛ばします。

グリルを外し、掃除機やブラシで  
ほこりを取る



**作業の際は 必ず電源コードを外すか元電源を遮断してください。  
感電事故等の恐れがあり、大変危険です。**