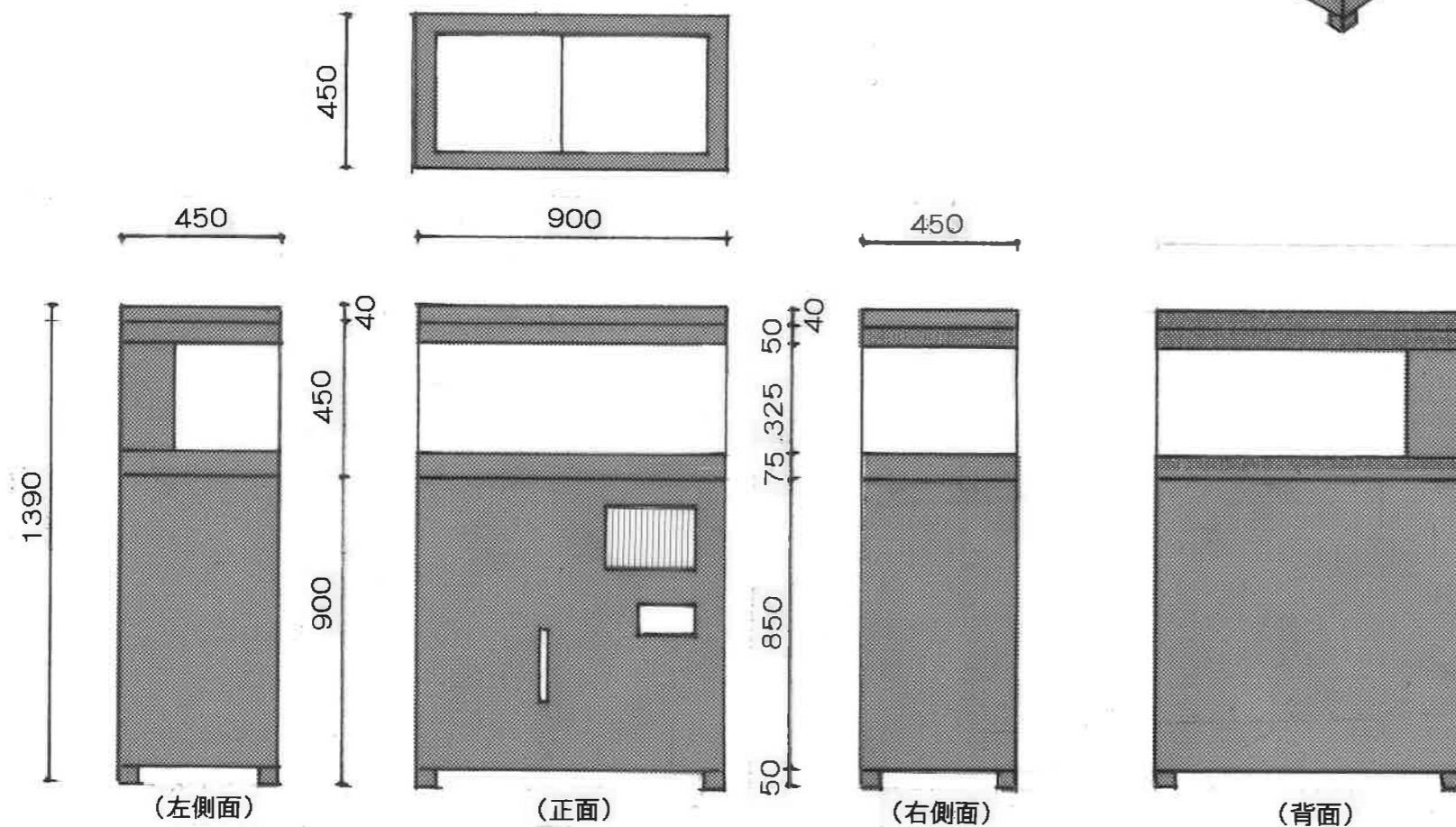
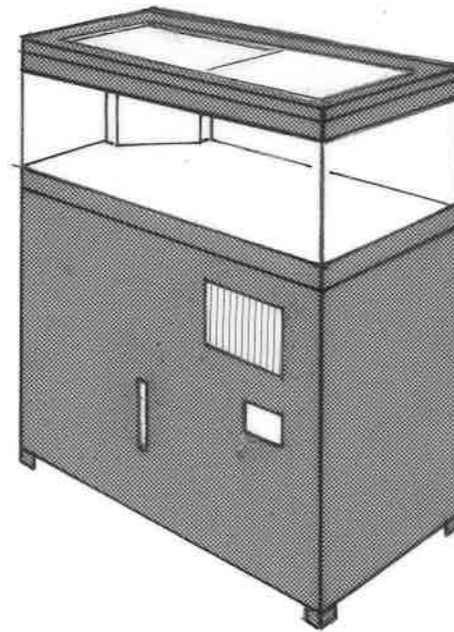


*弊社の活魚水槽は冷却機内蔵型ですが、不快な廃熱が無く
 設置場所を選ばず(背面)(両側面)が壁等で閉ざされても設置可能です。
 *水槽から発生する結露を補助的に乾燥する機能を内蔵しています。

(弊社特許出願)のスライドカバー方式は
 ワンタッチで蓋の開閉が可能です。
 (活魚が跳ねても蓋は外れません)

* (無泡型)活魚水槽は省エネで、エアーポンプ不要。
 水槽内にエアレーション(泡)が無く、水質浄化能力に優れ、
 穏やかな水の流れて魚介類の生存率が良くなります。
 *樹脂加工から冷却装置まで(100%)自社製造です。



(水槽本体) スライドカバー付 HT-945

水槽	アクリル(キャスト板)
濾過槽	塩ビ・保温シート貼り
架台	SS・樹脂塗装
化粧板	塩ビ・黒つやけし
冷却機	(空冷)100V-333W
熱交換器	チタン製
循環ポンプ	100V-60W
エアー供給	(無泡型)ニツタケシステム
温度調節	温度計付電子サーモ
加温装置	100V-200W
使用冷媒ガス	R-134A
必要水量	約270L
電源	100V-393W
騒音値	51dB
使用温度	(活魚・貝・海老)周囲温度・28℃で15℃ (蟹)周囲温度・10℃で4℃

(オプション)

*スライドカバー(特許出願済)
蓋をスライドして、魚介類の出し入れを行う。 (活魚が跳ねても、蓋が外れる事はありません)
*ニツタケシステム・水槽内に泡が無く、 浄化能力が優れ魚介類の生存率が良くなります。
*結露(補助的)乾燥機能 水槽から発生する結露を乾燥する機能を内蔵
*LED水中照明・水槽内が明るくなります。
*冷却能力は周囲温度にて変化します。
*この仕様は予告なく変更する事があります。