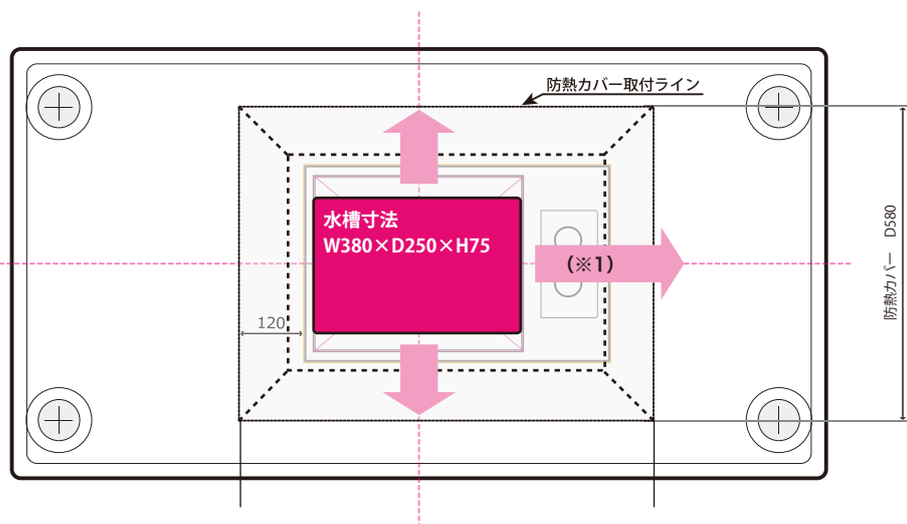


水槽取出口 取り出し方向イメージ

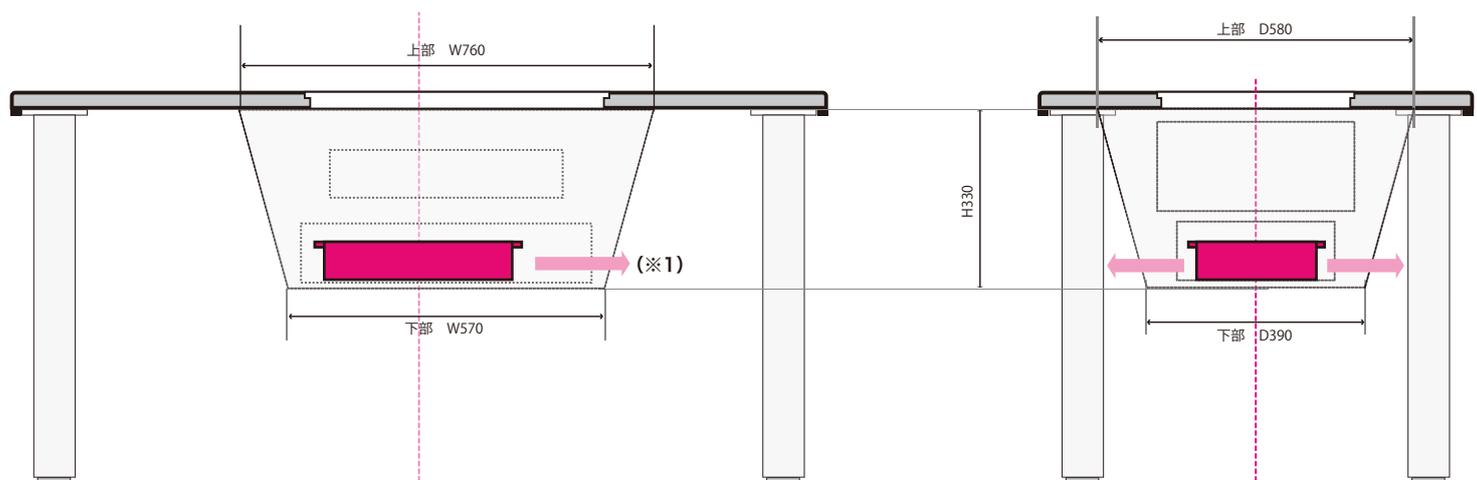
寸法はいずれも /mm

3面投影図

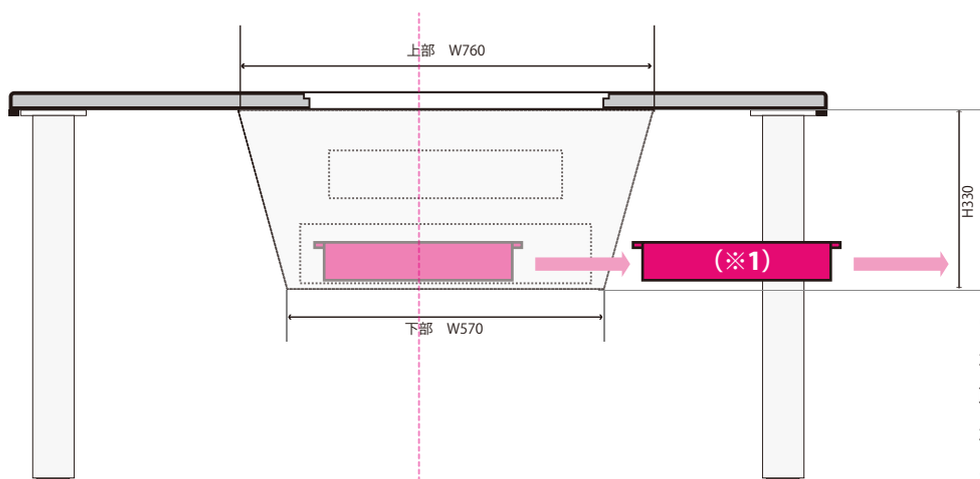


(※1)

水槽3方出しの器具のみ点火つまみ側(操作側)より取り出し可能。ボックス席、ベンチシート席など、水槽取り出し方向を考慮し、2方出しか3方出しの器具を選択、もしくはこちらからご提案しております。



3方出しロースター 点火つまみ側からの取り出し



(※1)

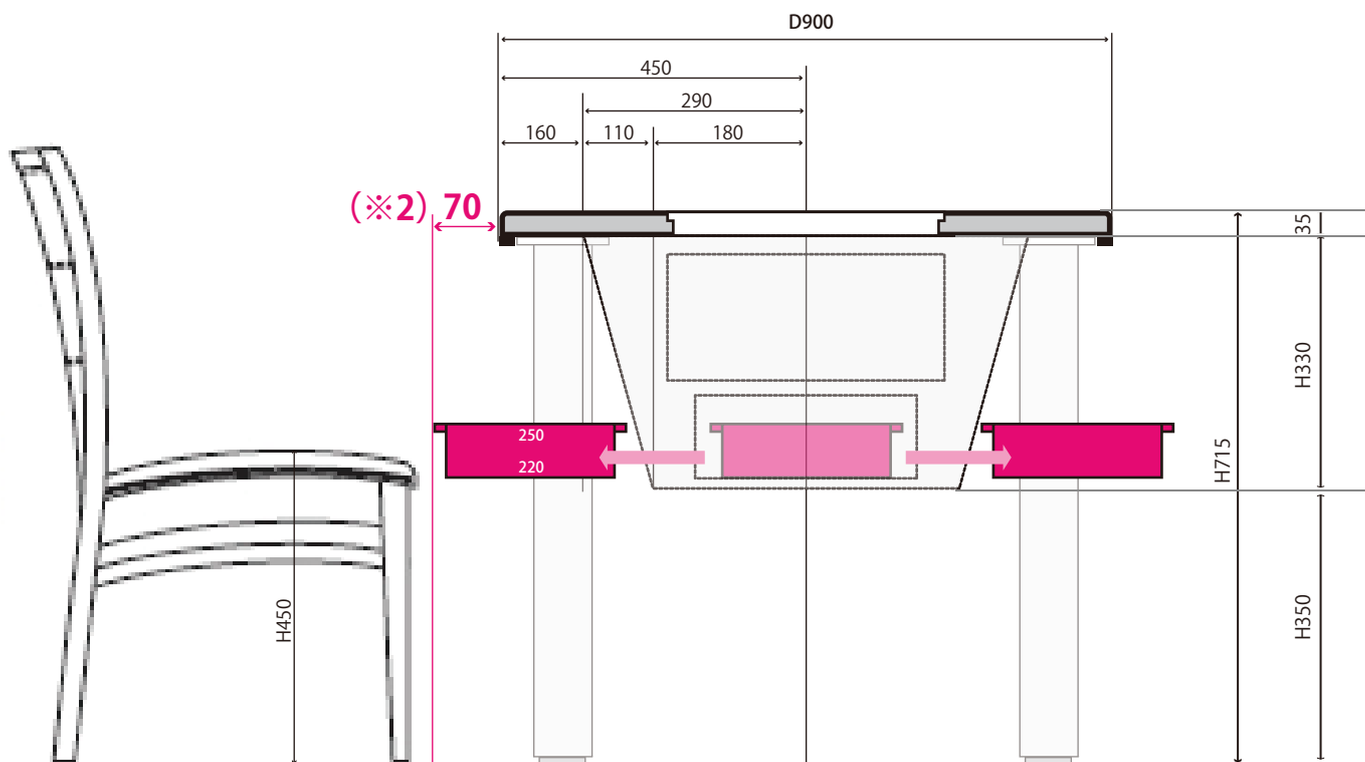
水槽3方出しの器具は点火つまみ側(操作側)より取り出す事ができます。ボックス席、ベンチシート席など、水槽取り出し方向が限定される場合、3方出しの器具をご選択ください。店内の設計図面など頂戴できればこちらからご提案いたします。

水槽取出口 取出し方向イメージ

寸法はいずれも /mm

2方出しロースターの場合

2方出しのロースターを使用する場合、水槽の取り出し口から座面までの距離にご注意ください。図は D900mm のテーブルの図面になります。特に D800mm の天板をご使用になる場合は、十分に間隔を確保し、従業員が作業しやすい距離をとってください。

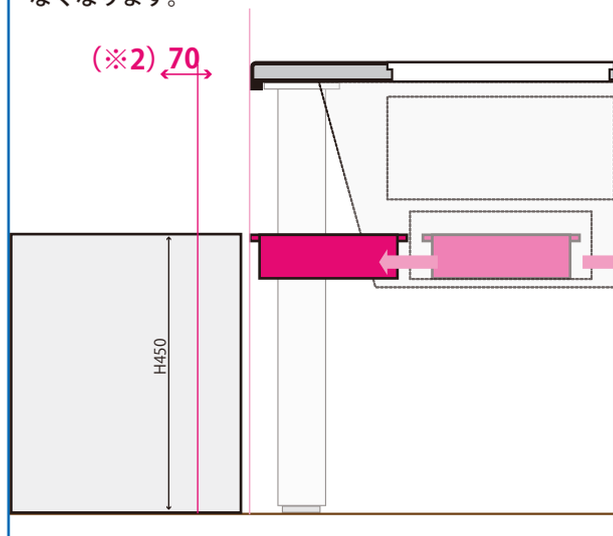


- (※2) 幅 900mm のテーブルを設置し、両サイドより水槽を取り出す為には、少なくとも座面との間隔が 70mm 以上ある事をご確認ください。特にベンチシート、ボックス席、掘りごたつ席を施工する場合は、ご注意ください。椅子席の場合も、背面に余裕を持って椅子を動かせる間隔がある事をご確認ください。

2方出しロースター サイド面からの取り出し時の注意点

注意点①

(※2) の間隔を空けずに椅子を同じ高さで掘りごたつ席を作った場合、下記の様に水槽を取り出す事ができなくなります。



注意点②

どうしても間隔をあける事ができない設計の場合、座面の高さを 350mm で作成し、動かす事ができる高さのある座布団などで対応することも可能です。

