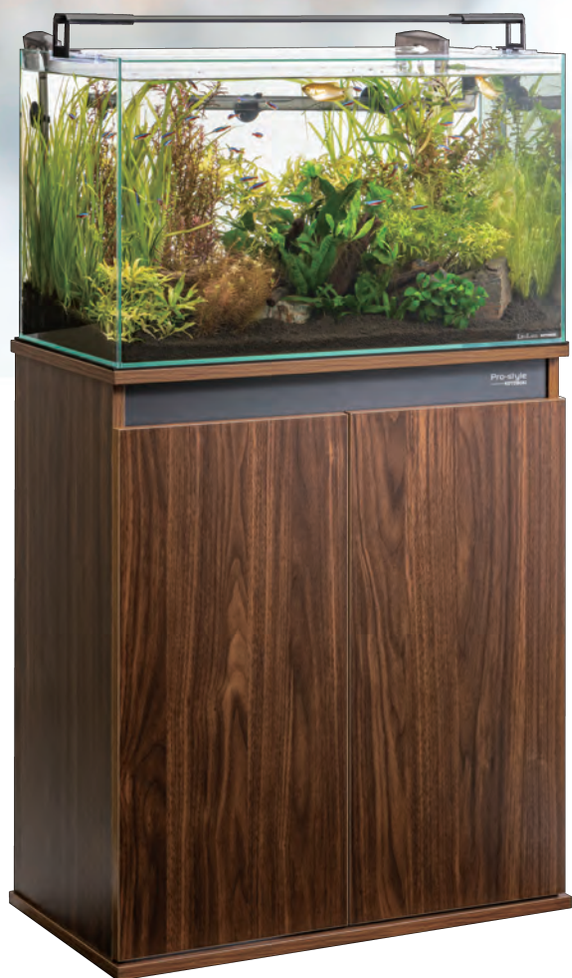


プロスタイル

# Pro-style

落ち着いた木目調のブラック、ブラウンと、インテリアに馴染みやすいホワイト。  
お部屋の雰囲気に合わせて選ぶ事が出来るカラーバリエーション。

耐震性や、耐荷重への考慮はもちろん、背面をOPENにする事で、ホースやコードの出し入れを簡単にし、ろ過槽設置やオーバーフロー配管も考慮した内部空間となっています。



## ラインナップ

### Pro-style 4530

●適応水槽  
W460XD300mmまで

●静耐荷重  
天板上:約90kg以下

※設置する場所や飼育スタイルによって扉を  
左右どちらでも取り付けられます。



ホワイト



ブラック(木目調)

左開き



右開き



### Pro-style 6030

●適応水槽  
W600XD300mmまで

●静耐荷重  
天板上:約110kg以下



ホワイト



ブラック(木目調)



ブラウン(木目調)

### Pro-style 6045

●適応水槽  
W600XD450mmまで

●静耐荷重  
天板上:約210kg以下



※オーバーフローの  
配管用穴加工あり



ホワイト



ブラック(木目調)



ブラウン(木目調)

## ラインナップ

---

### Pro-style 9030

●適応水槽  
W900XD300mmまで

●静耐荷重  
天板上:約210kg以下



ホワイト



ブラック(木目調)



ブラウン(木目調)

---

### Pro-style 9045

●適応水槽  
W900XD450mmまで

●静耐荷重  
天板上:約320kg以下



※オーバーフローの  
配管用穴加工あり



ホワイト



ブラック(木目調)



ブラウン(木目調)

---

### Pro-style 12045

●適応水槽  
W1200XD450mmまで

●静耐荷重  
天板上:約400kg以下



※オーバーフローの  
配管用穴加工あり



ホワイト



ブラック(木目調)

Pro-style 4530



Pro-style 6030



Pro-style 12045



Pro-style 9045



1枚扉 4530

2枚扉 6030/6045

9030/9045

3枚扉 12045



ダークグレーのアクセントパネル



メラミン樹脂製シートを採用。表面の平滑性も高く、高級感が漂います。

新プロスタイル仕様

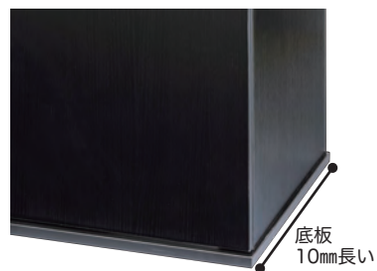
表面仕上げ:メラミン樹脂

板厚:15mm

(※9045天板:18mm、12045天板:25mm)

組み立て部品:カムロック、木ダボ

カムロックを採用したことによりネジの頭がみえないすっきりした外観に仕上がりました。



耐震性

天板よりも底板の奥行を長く設定し、底板がわずかに前に長い事で前方に倒れにくい設計となっています。



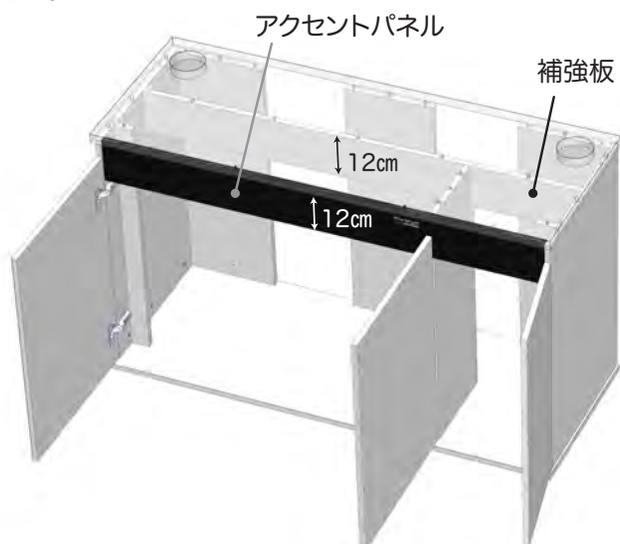
カムロックと木ダボを併用し、組み立てやすさと強度を両立。



背面図

奥行46cmタイプについては、前方(両サイド)にも補強板を設定。更なる強度を確保。

背板と側板はL型に固定し横揺れ強度を確保。



アクセントパネル

補強板

12cm

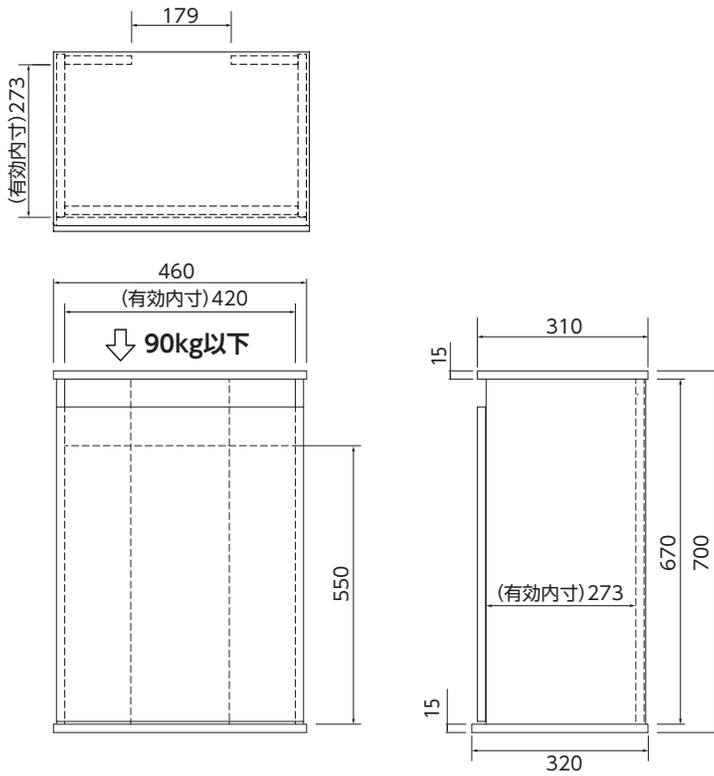
12cm

プロスタイル900、12045は大きな重量負荷を想定し天板の厚みをアップ。更に反り対策として補強板、アクセントパネルを12cmの高さで設定しています。ろ過槽設置やオーバーフロー配管も考慮した内部空間です。

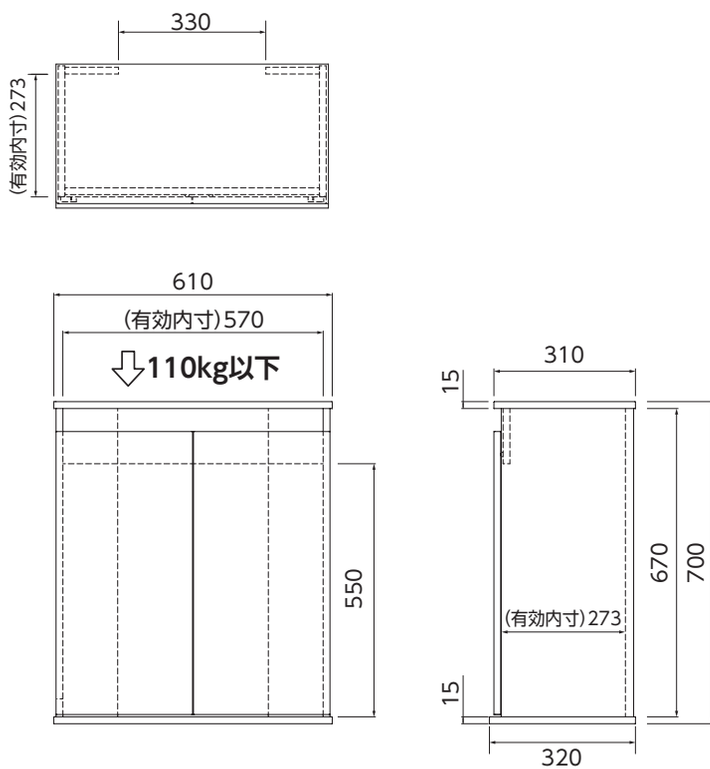
# 寸法図

●単位はmm

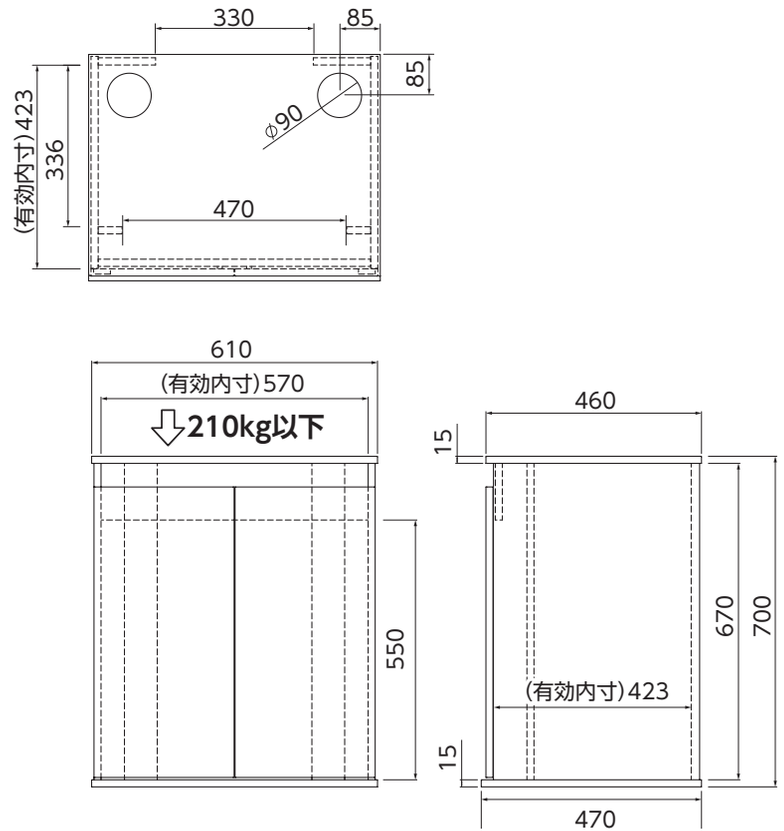
幅×奥行き×高さ  
**Pro-style 4530** **4530** 460×320×700mm



幅×奥行き×高さ  
**Pro-style 6030** **6030** 610×320×700mm



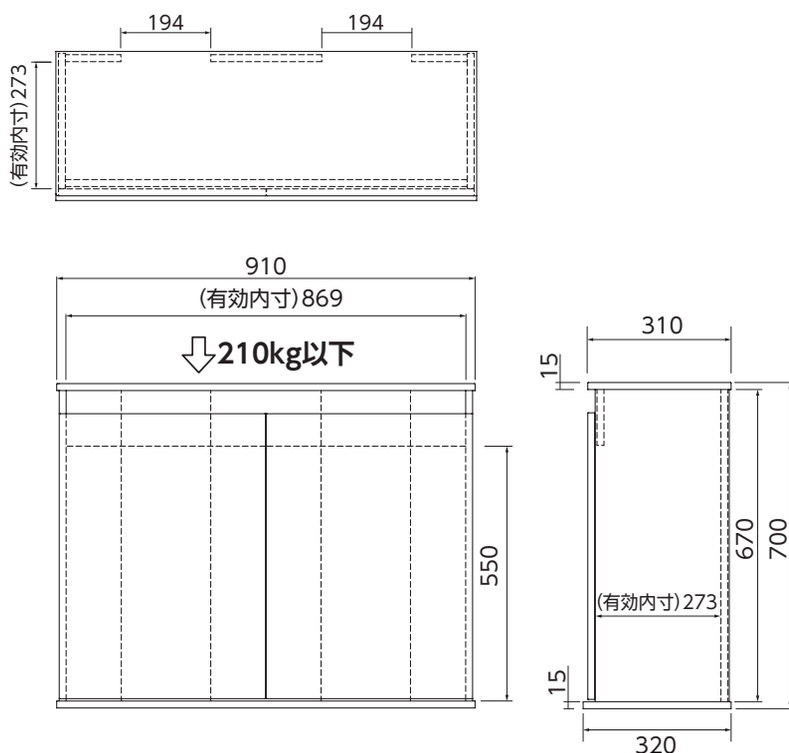
幅×奥行き×高さ  
**Pro-style 6045** **6045** 610×470×700mm



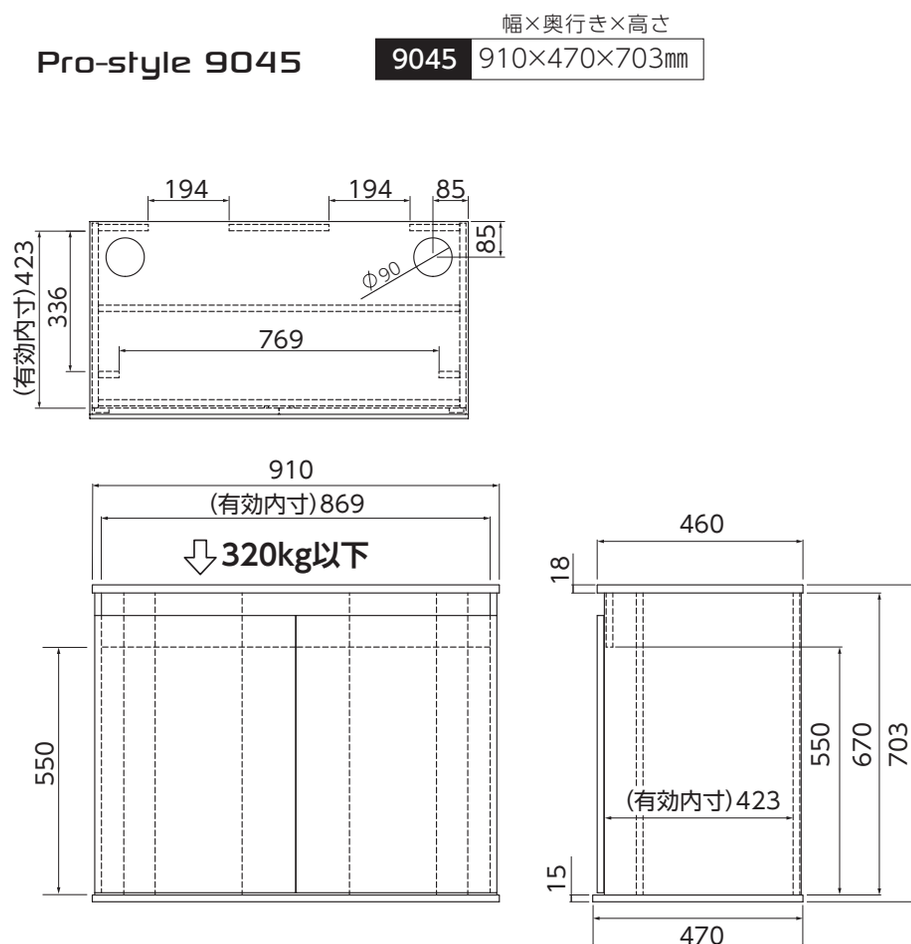
寸法図

●単位はmm

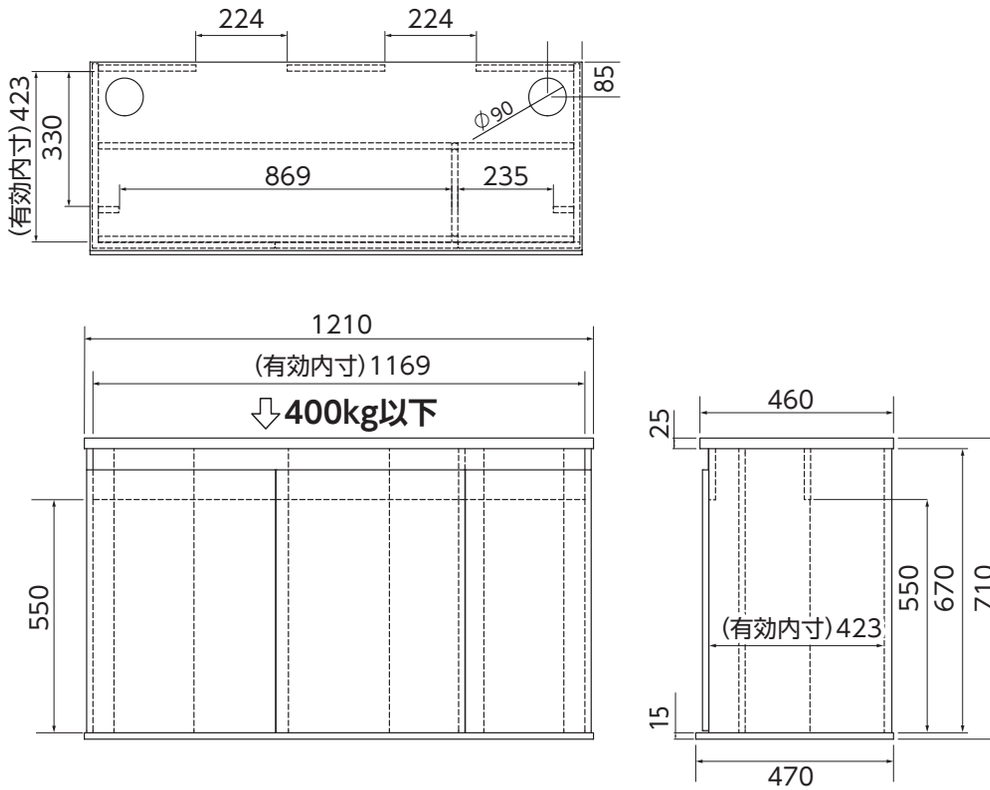
幅×奥行き×高さ  
**Pro-style 9030** **9030** 910×320×700mm



幅×奥行き×高さ  
**Pro-style 9045** **9045** 910×470×703mm



幅×奥行き×高さ  
Pro-style 12045 12045 1210×470×710mm



### プロスタイル耐荷重圧縮試験



全サイズにおいて強度が確保されている事を確認。  
(公的工業試験所にて実施)

写真はプロスタイル9045