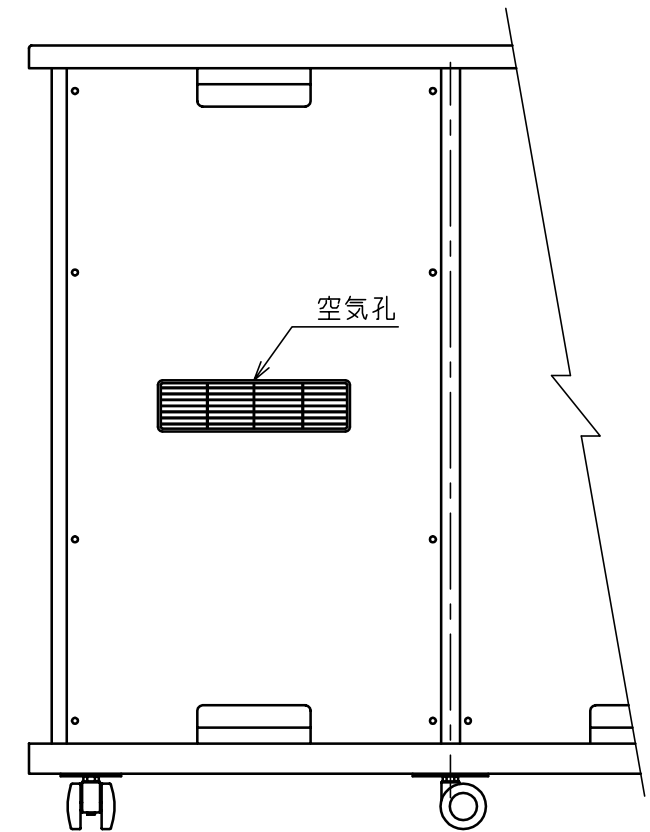
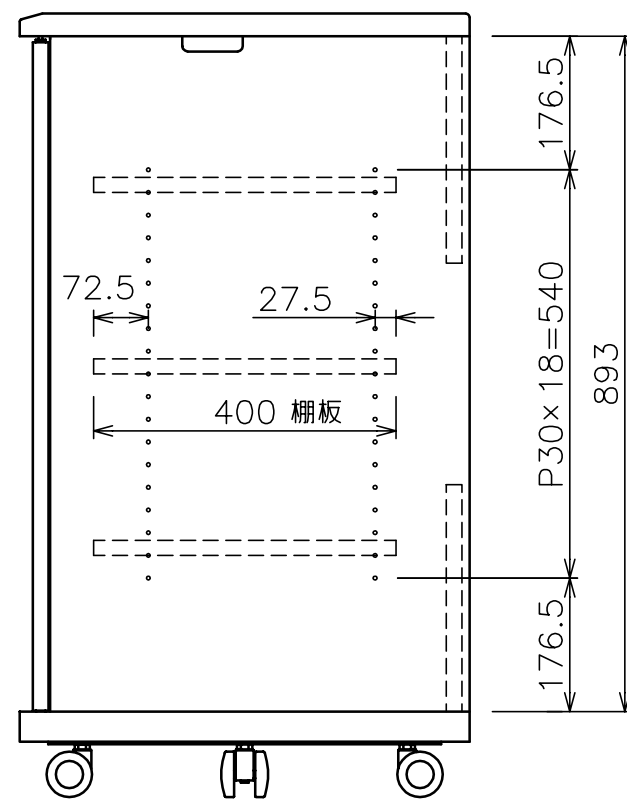
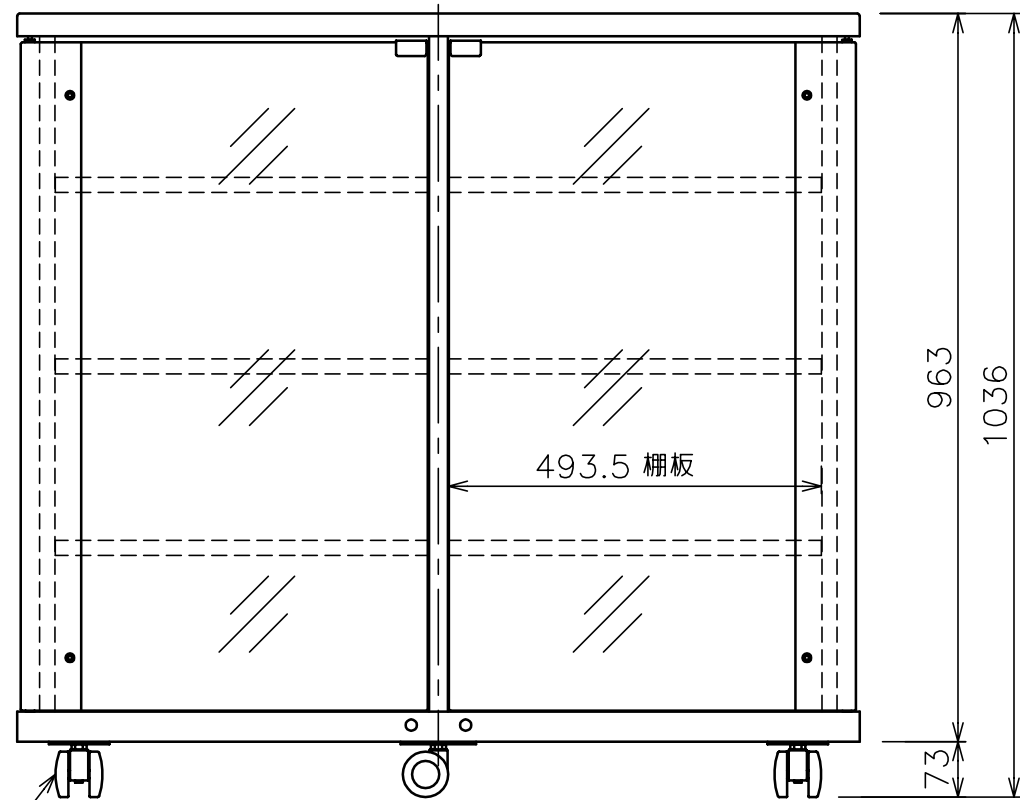


主 仕 様  
質 量 : 83.5kg

| 構成部品   | 表面仕上        | 材 質               |
|--------|-------------|-------------------|
| 天板     | 黒色オレフィン系シート | MDF               |
| 底板     | 黒色両面プリント    | パーティクルボード         |
| 側板     | 黒色両面プリント    | MDF及びパーティクルボード    |
| バックパネル | 黒色両面プリント    | パーティクルボード         |
| 仕切板    | 黒色両面プリント    | MDF及びパーティクルボード    |
| ガラス扉   | 黒色オレフィン系シート | MDF<br>t5 スモークガラス |
| 棚板     | 黒色両面プリント    | MDF及びパーティクルボード    |

| 標準付属品    |     |
|----------|-----|
| 名 称      | 数 量 |
| 棚板 (ダボ付) | 6   |
| スパナ      | 1   |
| 鍵        | 2   |



φ60 キャスター  
前輪2ヶ (ストッパー付)

総耐荷重 : 1.1kN (110kgf)

|        |                               |
|--------|-------------------------------|
| 天板 耐荷重 | 0.8kN (80kgf)                 |
| 棚板 耐荷重 | 0.2kN (20kgf)                 |
| 底板 耐荷重 | 0.3kN (30kgf) + 0.3kN (30kgf) |

注 記

1. 耐荷重の数値は、板全体に等分布に荷重がかかったときに耐えられる荷重の事です。

| HISTORY | REVISION | DATE | SIGN. |
|---------|----------|------|-------|
| △       |          | .    | .     |
| △       |          | .    | .     |
| △       |          | .    | .     |

| NO.      | PART NAME  | DWG. NO    | DESCRIPTION | Q'TY                       | MATERIAL |
|----------|------------|------------|-------------|----------------------------|----------|
| ANGLE    | 3rd        | TOLERANCE  | MATERIAL    | NAME                       |          |
| UNIT     | mm         |            | FINISH      | UT-100N21G                 |          |
| SCALE    | 1/10       |            | CODE NO     | ノーマルラック (ダブル)<br>[ガラス扉・鍵付] |          |
| DRAWN BY | PLANNED BY | CHECKED BY | APPROVED BY | DWG. NO                    |          |
|          |            | '04.06.14  |             | UT-100N21G△                |          |
|          |            |            |             | 株式会社 オールエス                 |          |