

ワイヤーシェルフ

ショート



AP-3005B AP-3005W

ブラック ホワイト

ロング



AP-3006B AP-3006W

ブラック ホワイト

ミニ



AP-3010B AP-3010W

ブラック ホワイト

1パック、ワイヤー棚受 **1** 枚入り。
シェルフにするには **2** パック以上
が必要です。

石こうボードに つけられる ワイヤーシェルフ 奥行15cmのシェルフ



ミニタイプ
は2×4材
もOK!



石こうボード壁用



ミニ、ショート、ロングタイプと棚板のサイズ・カラーを組み合わせ、多彩なレイアウトが楽しめます！

奥行15cm板材と2×4材を選べる石こうボード用シェルフ

ワイヤーシェルフ ミニタイプ

縦長なら
2×4or
1×4材！



横長なら
奥行150 mm 板材で！



ワイヤー棚受1枚あたり 耐荷重
※棚板の重量を含みます。

1.5kg



滑り止めシリコンチューブ
で棚板が安定します！

棚板は
載せるだけ！



石こうボードにつけられる奥行15cmのシェルフ

ワイヤーシェルフ ロング&ショートタイプ



ワイヤー棚受
1枚あたり 耐荷重
5kg

※棚板の重量を含みます。

棚板は30cm幅の
板を半分にカット
すればOK！



ロング&ショートタイプ



いろいろ
掛けても
OK！



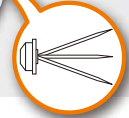
インテリアに合わせて あなたにピッタリな
シェルフをコーディネートしてみてください。



取付ユニット1個につき
2個のクロスピン
でガッチリ壁に設置でき、
外した後も目立ちません。



外した跡



■ 取り付けはこんな流れになります



取付プレート裏側の
溝をワイヤーに合わ
せます。



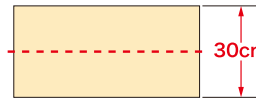
クロスピンで取り
付けます。



カバーをはめ込み
ます。



シリコンチューブを
つけて、板の滑りを
抑えます。



150mm 奥行の棚板はホームセンター等で
30cm幅 の板を半分にカットするのがオススメです。

■ パッケージ内容 ショート&ロングタイプ



ワイヤー棚受 (鉄・塗装仕上) 1枚



取付ユニット
(ABS樹脂) 2個



シリコンチューブ120mm
ショートタイプ 2本
ロングタイプ 3本



クロスピンベース (ABS樹脂) 4個
キャップ (PE) 4個
ピン (鉄) 14本 (2本予備)

■ 設置できる壁

石こうボード壁 ※クロスピンの代わりに市販のビス（3.5mm 皿ビス推奨）を使って、ネジの効く壁に取り付ける事もできます。

■ 使用できる棚板

● ショート&ロングタイプ

板厚：**17 mm** 以下推奨（取付ユニット下に棚板を入れる場合） / 奥行：**150 mm** 以内

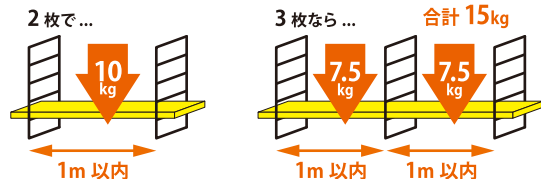
● ミニタイプ

横長に使う場合：板厚 **20 mm** 以下 / 奥行 **150 mm** 以下の板材

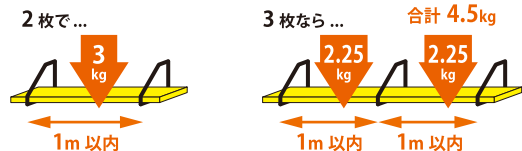
縦長に使う場合：**2×4 材** もしくは **1×4 材**

■ 載せられる重さはこんな目安です

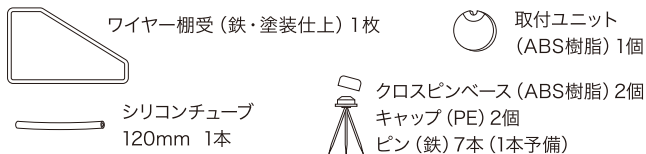
● ショート&ロングタイプ ワイヤー棚受 1 枚あたり 平面安全荷重 5kg



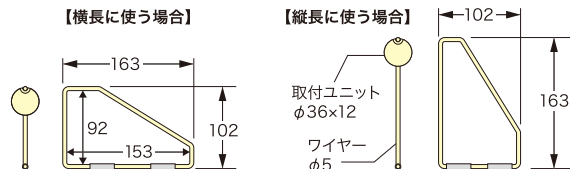
● ミニタイプ ワイヤー棚受 1 枚あたり 平面安全荷重 1.5kg



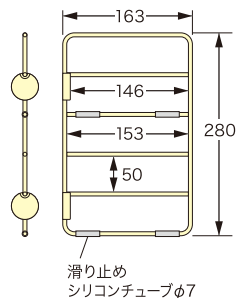
■ パッケージ内容 ミニタイプ



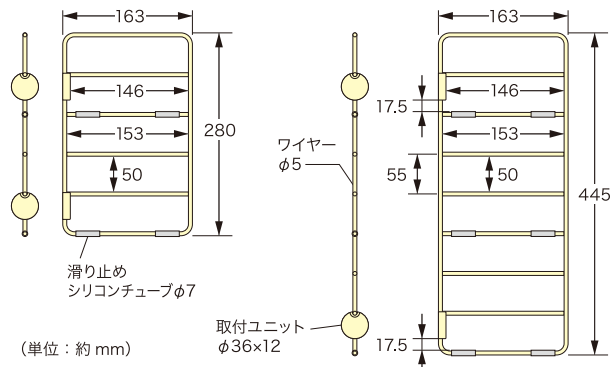
ミニタイプ



ショートタイプ



ロングタイプ



品番	品名	1梱入数	パックサイズ (mm)	JAN
AP-3005B	ワイヤーシェルフ ショートタイプ ブラック	20P	W185×H355×D12	49 54957 43005 1
AP-3005W	ワイヤーシェルフ ショートタイプ ホワイト	20P	W185×H355×D12	49 54957 23005 7
AP-3006B	ワイヤーシェルフ ロングタイプ ブラック	20P	W185×H520×D12	49 54957 43006 8
AP-3006W	ワイヤーシェルフ ロングタイプ ホワイト	20P	W185×H520×D12	49 54957 23006 4
AP-3010B	ワイヤーシェルフ ミニタイプ ブラック	20P	W185×H235×D14	49 54957 43010 5
AP-3010W	ワイヤーシェルフ ミニタイプ ホワイト	20P	W185×H235×D14	49 54957 23010 1

atHome

AIWA METALS
CO., LTD.

アイワ金属株式会社

大阪府東大阪市金物町2-7

TEL 06-6725-5571 FAX 06-6721-5618

http://www.aiwametals.co.jp