WALLZET ENOAK 2

シューズクローク収納

ウォールゼット エノーク2 1

双説明書

必ずお読みください

N/K/ 南海プライウッド株式会社

本社 〒760-0067 香川県高松市松福町1-15-10

首都圏営業 首都圏 第1・2チーム TEL(087)825-3621 FAX(087)825-3645 グループ TEL(087)825-3632 FAX(087)825-3695 北海道・東北営業チーム 東日本営業 グループ 関東甲信越営業チーム TEL(087)806-3660 TEL(087)825-3622 FAX (087) 825-3645 FAX (087) 825-3646 中部営業チーム 近畿営業チーム TEL(087)825-3623 FAX(087)825-3647 西日本営業 グループ TEL(087)825-3624 TEL(087)825-3625 FAX(087)825-3648 FAX(087)825-3649 中四国営業チーム 九州営業チーム

■ご使用になる前に必ずこの「取扱説明書」をご一読いただきますよう、お願いいたします。間違った取り扱いを行ないますと製品の品質劣化や 損傷につながる可能性があります。本書に従わず取り扱いを行った場合については、当社での保証は致しかねますのでご注意ください。

特需営業

■お読みになったあとは、大切に保管し必要な時にお読みください。

警告表示の種類と内容

人身事故や財産の損害を未然に防止するために、製品の取り扱いについて次のような警告表示をしています。 内容を、ご理解の上、正しく安全にお使いください。

特需 第1・2チーム

誤った取り扱いをした場合に生じる危険とその程度を、次レベルで説明しています。



この表示を無視して誤った取り扱いを行なうと使用者などが傷害 (※1) を負うことが想定されるか、物的損害(※2)の発生が 想定される危害・損害の程度を示す。

(※1)傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、ケガ・やけど・感電などをさす。 (※2)物的傷害とは、家屋・家財に関わる拡大損害をさす。

本文中に使われている図記号の意味は、次のとおりです。



「してはいけない」を示します。



「必ず行なっていただくこと」を示します。

TEL(087)825-3662 FAX(087)825-3669



▶ 製品の上には乗らない。

棚板の落下などにより、けが・死亡事故に つながるおそれがああります。



) ハンガーパイプにぶらさがらない。

ハンガーパイプが破損したり、落下してけがを するおそれがあります。





● 耐荷重の目安を必ず守る。

棚板やハンガーに過度の重量物を置いたり すると、たわみ、変形が起こり、場合によっては 落下してケガをするおそれがあります。

(下記「耐荷重の目安値」をご参照ください。)

ご使用上のお願い



● 製品に水をかけない。

本製品に直接水をかけないようにしてください。 湿気や汚れを付着したまま放置すると、サビが発生する おそれがあります。こまめにお手入れしてください。



● 粘着テープ(養生テープ・セロハンテープ・ シール等)は貼らない。

表面に粘着跡が残るおそれがあります。



● 製品にシンナーなどの溶剤を付着させない。

溶剤・薬品・油・インク等が付着しないようにご注意くだ さい。付着した場合はすぐに拭き取ってください。 放置するとシミ・変色・劣化の原因となります。

ステンレス素材について (対象パーツ:網棚)

- ステンレスは鉄と比べて、強度が強く錆びにくい性質を持っていますが、表面は傷が つきやすいので取り扱いにはご注意ください。
- ステンレスは素地のまま(塗装なし)で使用しますので、清掃の際には お手入れ の内容を守ってご使用ください。
- 濡れた包丁や缶詰、鉄製の鍋などを長時間放置すると、サビが発生(もらいサビ)す ることがあります。
- 鉄やアルミなどの異種金属製品と接触させたまま長時間放置すると、サビの原因と なりますのでご注意ください。

耐荷重の目安 数値は目安値であり、品質保証値ではありません。

| 部材名 | 間口 | 荷重範囲 |
|-------------|-----------|---|
| 天板 | 1300mm以内 | 30kg |
| 棚板(可動·固定兼用) | 900mm以内 | 20kg以内 上吊ハンガーパイプを取り付ける場合: 合計で20kg以内(注) |
| 樹脂棚板 | 900mm以内 | 3kg以内 |
| 網棚(可動·固定兼用) | 450·800mm | 20kg以内 |
| 上吊ハンガーパイプ | 900mm以内 | 30kg以内 樹脂棚板に取り付ける場合:2Kg以内 |
| ハンガーパイプ | 1000mm以内 | 30kg以内 |
| ハンガーパイプフック | _ | 1kg以内 |
| スライドハンガー | _ | 5kg以内 |
| バスケット | 450·800mm | 5kg以内 バスケット1段あたり |
| 回転トレー | _ | 1kg以内 |

(注) 棚板に載せる物の重さと上吊ハンガーバイブに吊り下げる物の重さの合計

お手入れ

● 日常のお手入れ方法
乾いた柔らかい布で乾拭きする。

● 汚れがひどい場合

中性洗剤を水で薄めたものを布にしみ込ませ、堅く絞って 拭き取り、良く乾燥させる。

ステンレス

市販されているステンレス専用クリーナーなどで磨く。 ※金属たわしやナイロンたわしなどは傷がつくので使わないでください。

● 換気をする。

収納内部には湿気がこもりがちです。結露やカビの発生原因となりま すので、時々内部の収納物を出して、充分な換気を行なってください。

▶ 油やインクに注意する。

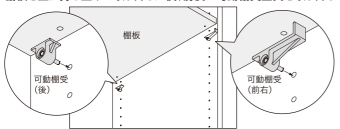
水・油・インク・薬品などが付着した場合はすぐに拭き取ってください。 放置するとシミや変色の原因となります。

棚板/網棚(可動・固定)の移動・取り付け

棚板/網棚は可動棚受金具にて取り付けしている箇所(可動)と、樹脂金具にて取り付けている箇所(固定)があります。下記を参照にして移動・取り付けを行なってください。

[棚板の取り外し] 可動棚受取付箇所 前後2箇所×左右

棚板を上に持ち上げて取り外した後、前後の可動棚受金具を取り外してください。



[棚板の取り付け]

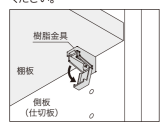
[棚板の取り外し]の逆の手順で行なってください。

ご 注 意 -

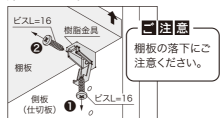
- ●使用するダボ穴の位置が同じ高さになるよう にご確認ください。
- ●可動棚受前用には前右・前左があり、形状が 異なりますので取り付け時ご注意ください。

[棚板の取り外し] 樹脂金具取付箇所 前後2箇所×左右

①現在取り付けている棚板下部 の樹脂金具のキャップをあけて ください。



②バインドビスL=16をプラスドラ イバーで左に回し、棚板を取り 外してください。



[棚板の取り付け]

[棚板の取り外し]の逆の手順で行なってください。

ご 注 意 -

- ●取り付けるダボ穴の位置が同じ高さになるようにご確認ください。
- ●樹脂金具は片方の穴が楕円になっています。 側板・仕切板には必ず樹脂金具の正円の穴が 当たるように固定してください。
- ●バインドビスL=16の締め過ぎにご注意ください。ビスが空回りすると、保持力が無くなり収納の強度を保てなくなる可能性があります。

ご注意

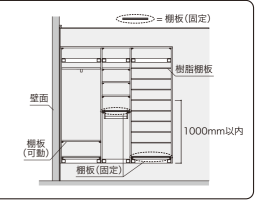
棚板

(可動)の場合

棚板

(固定)の場合

- ●片側もしくは両側にオープンスペースがある場合、1列につき必ず棚板(固定)を 1枚設置してください。
- ●設置高は側板・仕切板下面から1000mm以内です。お守りいただけない場合、 収納全体の寸法精度及び強度が保てない可能性があります。
- ●バスケットを取り付ける場合は、それぞれのパーツの上下に1枚ずつ必ず各棚板 (固定)が必要です。また、ハンガーパイプの上部には棚板(固定)を設置してください。

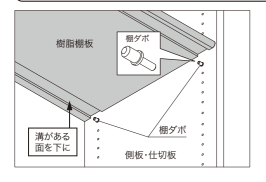


樹脂棚板の移動・取り付け

- ①棚板をはずします。
- ②棚板を取り付ける位置のシステム穴に棚ダボの円柱が細い方を 差し込み、棚板を乗せます。

ご注意

使用するダボ穴の位置が同じ高さになるようにご確認ください。



バスケットの取り外し

バスケットの手前を持ち上げながら取り外してください。

