

危険 取り扱い上の注意

1. 転倒防止のためアンカー工事は必ず行ってください。(アンカー工事は別途)
2. 屋根に乗ったり、物を載せたり、ぶら下がらないでください。
3. 積雪時には、雪降ろしは早めに行ってください。安全のために30cm以下で行ってください。
4. 屋根や樋に木の葉や泥をためないでください。(雨漏りと錆発生の原因になります。)
5. 設置場所は、基礎部の水はけが良い所に行ってください。(ベース部、錆発生の原因になります。)
6. 組立作業は、組立説明書の手順通りに行って手袋等で保護し安全に行ってください。

A

①土台(前)
②土台(後)
③土台(左・右)

小物部品(A梱包内)
六角フランジネジ トラスタッピングビス
平座 ナット(大) ナット(小)
アンカーボルト 専用工具 フック

B

1,905mm ④前柱(左・右)
1,865mm ⑤後柱(左・右)
⑧屋根側板(右) ⑩柱コーナー補強(右)
⑨屋根側板(左) ⑪柱コーナー補強(左)

C

⑥鴨居 ⑬縦胴縁 ⑭側面胴縁(上) ⑮側面胴縁(下)
⑦屋根後上棧 ⑯屋根前カバー ⑰背面胴縁(下) ⑱屋根後カバー
⑫モヤ ⑲屋根前カバー ⑳屋根後カバー ㉓側面パネル押え ㉔背面パネル押え ㉕波板屋根パネル押え

D 梱包

⑱波板(小)

E 梱包

⑲波板(大)

梱包別部品一覧表

1/5

1	土台(前)	1本
2	土台(後)	1本
6	鴨居(前)	1本
7	屋根後上棧	1本
16	背面胴縁(上)	1本
17	背面胴縁(下)	1本
24	背面パネル押え	2本

2/5

4	前柱(左、右)	2本
5	後柱(左、右)	2本
13	縦胴縁	6本
14	側面胴縁(上)	2本
15	側面胴縁(下)	2本
23	側面パネル押え	4本
10,11	柱コーナー補強補強	2個

3/5

3	土台(左右)	2本
8,9	屋根側板(左右)	2本
12	モヤ	1本
20	屋根前カバー	1本
21	屋根後カバー	1本
25	波板屋根パネル押え	1本

説明書、部品セット	
六角ビス	55
セパレート付ナット	11
タッピングビス	111
アンカー	4
フック	4
専用工具	1

4/5

18	波板(小)	7枚
----	-------	----

5/5

19	波板(大)	3枚
----	-------	----

C タッピングビス(大) 55本
B タッピングビス(小) 56本

取り扱い・組立説明書

このたびは、多目的万能物置 万能物置 をお買い上げいただきありがとうございました。この説明書をよくご覧になってから組み立ててください。

- 組立前に各部の形状、部品数量が揃っているか確認してください。
- スチール製のため、組み立てる際にはケガをしないよう、手袋などを着用してください。また、作業は必ず2人以上で行ってください。

多目的万能物置 アイディア次第でいろいろな用途に

万能物置 (DM-10)



ゆったり余裕のスペース!!
使い方は無限大!!

約1.0坪

洗濯物干し場

簡易休憩所

自転車・バイク物置場

作業場・農機具置き場

露天小屋・仮店舗

自治会 町内会 公認ゴミステーション

(DM-10) サイズ
全高:1,890mm
奥行:1,795mm
全幅:2,390mm

部材名	材料	鉄板厚さ
ベース	ガルバリウム鋼板	1.6 mm
屋根・壁	ガルバリウム鋼板	0.27mm
屋根周り	塗装鋼板	1.0 mm
縦柱他	ガルバリウム鋼板	1.0 mm

アンカーボルトを取り付け
コンクリートが固まってから
ナットを締め込んでください。

- 幅・奥行・深さとも約25cmの穴を掘り、コンクリートを流し込んでください。(4カ所)
- 最後に転倒防止の為、必ず取り付けてください。
- 組み立て費及びアンカー工事別途

※転倒防止の為、アンカー工事は必ず行ってください。