2000

# 組立説明書 兼 取扱説明書

※本オプションの取付けには別途オプショントイセットが必要です。

### ご使用上の注意

- 1 タンクに溜まった雨水は、絶対に飲み水や料理などに 使わないで下さい。食中毒などの恐れがあります。
- 2 本品は、雨水を有効利用するための、雨水を溜める タンクです。他の目的に使用しないで下さい。
- 3 タンクの上に乗らないでください。転倒しケがをする恐れ があります。特に小さなお子様にはご注意下さい。
- 4 高温になる場所や火気の近くで設置はしないで下 さい。変形や引火の恐れがあります。
- 5 本品を長く使用しているとタンクの底に砂などが溜まり ます。定期的に大キャップを外してタンク内の水量を 確認し、溜まっていればドレンキャップを外し、雨水を 空にしてから水で洗い流して下さい。
- 6 設置後は必ず付属のチェーンでタンクを固定して下さい。 転倒の恐れがあります。

### 取付け前に用意していただくもの

ノコギリ(樹脂用)、スケール、軍手、ビニールテープ

※ 設置場所が水平でない場合は、敷板、ブロック等 をご用意下さい。

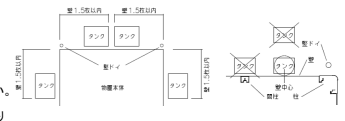
拥有市家主

梱包内容表		
梱包番号	部材名	数量
LM5-6813	雨水タンク本体	1
	分流器	1
	大キャップ	1
	蛇口付キャップ	1
	ト・レンキャップ	1
	チェーン	1
	turner = 13	3
	フック(L)	1
	フック(R)	1
	ホース	1
	ホースバント	2
	竪ドイ取付け金具	1
	ェプトシーラー 20×50	1
	ェプトシーラー 25×25	2
	ト゛リルヒ゛スキャッフ゜	2
	フランシ 木 ルト M6 × 35	1
	フランシ゛ナット M6	1
	組立説明書兼取扱説明書	1

### ※施工業者様へ...本書は施工後、お客様にお渡し下さい。 お客様へ...本書は大切に保管して下さい。

### | 1 | タンクの配置

- (1) タンクは平らな位置に設置して下さい。
- ② タンクは物置本体の両側面、後面に設置が可能ですが、付属のホース長さが1mの為、 竪ドイ取付位置から壁1.5枚分のスペースに設置してください。(図①-1)
- ※ 付属のホース長さが足りない場合は市販のホース(内径15の)を購入して取付けて下さい。 注意・後の工程で、タンクの転倒防止チェーンを取り付けます。タンクを物置の柱や間柱の 前に設置したり、物置から離れて設置しますとチェーンが取付きませんので、出来る限り 物置に近付け、壁の中央部に設置するよう調整してください。(図①-2)



図(1)-1

2 竪ドイの切断

\_\_\_の工程はオプショントイセットが既設である場合と新設である場合で作業内容が異なります。

### トイセットが既設の場合

トイセットが新設の場合

させて下さい。(図②-3)

- ① 竪ドイ取付金具(上)より下に90mmの位置から160mm 竪ドイを切断してください。その際、竪ドイ内にある シャバラホースも一緒に切断してください。(図②-1)
- ※ 竪ドイの切断には細かい刃先の/コギリを使用し 竪ドイが割れないようにゆっくり切断して下さい。

ジャバラホースはカッターナイフでも切断可能です。

② 竪ドイ取付金具(上)・(下)のM6ボルト・ナットを外し、 竪ドイを一旦金具から取り外して下さい。 竪ドイ取付金具(下)はA・Bと部材が分かれており、 Bは竪ドイに取り付けたまま外してください。(図②-2)

# シャハ・ラホース M6ボルト・ナット 竪ドイ取付金具(上) 竪ドイ切断部分 M6ボルト・ナット

竪ド/取付金具(下)

① トイセット部材の軒チーズに付けられているジャバラホースを 先端より300mm切断し、トイセット 組説作業 | 3 まで完了 また竪ドイを先端より130mm切断して下さい。(図②-4)

※ 竪ドイの切断には細かい刃先の/コギリを使用し 竪ドイが割れないようにゆっくり切断して下さい。

竪ドイ取付金具(下)は、Aのみ取り付けてください。 Bは後の作業で使用します。(図②-5) ② ①で切断した130mmの竪ドイ(上)をジャバラホースに被せる ように取付けます。この時、竪ドイは竪ドイ取付金具上より

25mm上に付けて下さい。 ③ ジャバラホースに付いているキャップを竪ドイ(上)に被せます。トイセットに 付属している接着剤で、キャップと竪ドイ(上)を固定して下さい。(図②-6)

図②-2 図2-1

トイセットが既設の場合

竪ドイ取付金具(下)A

注意!

下さい。

99

取り外した竪ドイや

金具は、後の作業で

使用しますので紛失

しないよう注意して

(160mm切断した

廃棄して下さい)

竪ドイ取付金具(下)B

部分は不要ですので

# 竪ドイ取付金具下A キャップ のみ取り付け $\Rightarrow$ 図2-3 図②-5 竪ドイ(上) 22 Û キャップを 竪ドイ取付金具上 竪トイに 竪ドイ(上) 被せます 竪ドイ(下) 図2-6 注意! 竪ドイ(下)は紛失しないよう 保管してください。 後の作業で使用します。 図②-4 トイセットが新設の場合

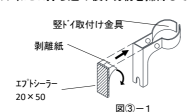
図(1)-2

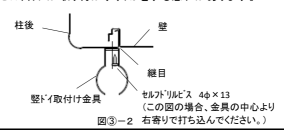
# 3 竪ドイ取付金具の取り付け(中間部)

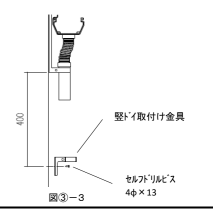
- (① 竪ドイ取付け金具にエプトシーラー 20×50 の剥離紙を剥がし金具に貼り付けます。(図③ー1)
- ② 竪ドイ取付け金具を セルフドリルビス 4 φ × 13 で取り付けます。柱と壁の継目に沿って取付けて下さい。 ビスの打ち込みは、金具中心より継目寄りに行って下さい。セルフトリルビス打ち込み高さは、 竪ドイ取付金具(上)の下面より400mmです。(図③-2、図③-3)

注意:打ち込み位置を間違えると、後の作業で付けるビスキャップが取り付かず、ケガをする恐れがあります。

③ セルフト・リルビス打ち込み後、切粉を掃除して下さい。

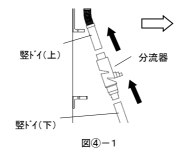




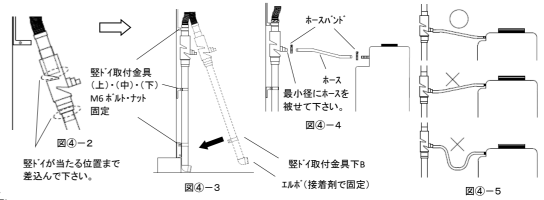


### |4||分流器の取り付け

- ① 分流器を、竪ドイ(上)に取り付けます。(図④-1) 次に竪ドイ(下)を、分流器に差し込みます。 この時、上下の竪ドイが、分流器の奥まで当たるようしっかり 差し込んでください。(図4)-2)
- ※ 新設の場合は、エルボと竪ドイ取付金具(下)Bを、竪ドイ(下)に 取り付けてから下記の作業を行ってください。
- ② 分流器を取り付けた状態のまま取付金具(上)・(中)・(下)に はめ込みM6 ボルト・ナットで固定します。(図4-3)
- ③ タンクと分流器をホースで接続し、ホースバンドで固定して下さい。 注意:タンクの流入口が分流器の注ぎ口より高い位置に あったりホースがたわんでいると、水が流れませんので ご注意ください。(図4)-4、図4)-5)



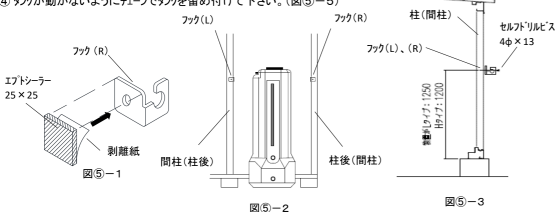
※トイセットと同時施工の場合、竪ドイ(下)を、 現地の状況に合わせて切断してください。 竪ドイ(下)が短すぎるとホースの勾配が取れ なくなるのでご注意ください。(図④-5参照)

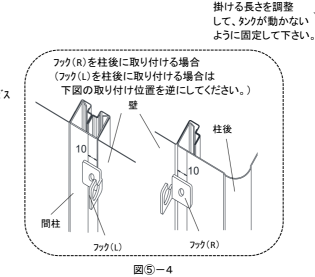


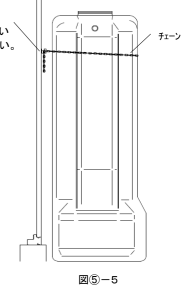
フック(L)、(R)に

# 5 チェーンの取り付け

- ① フック(L)、(R)にエプトシーラー 25×25 の剥離紙を剥がし、貼り付けます。(図⑤-1)
- ② フック(L)、(R)を セルフトリルビス 4 の × 13 で取り付けます。それぞれを柱後、間柱に取り付けてください。 (図5)-2、図5)-3、図5)-4)
- ③ セルフト・リルビス打ち込み後、切粉を掃除して下さい。
- ④ タンクが動かないようにチェーンでタンクを留め付けて下さい。(図⑤ー5)

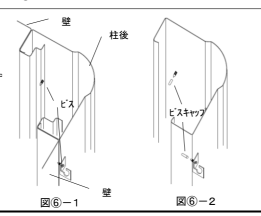






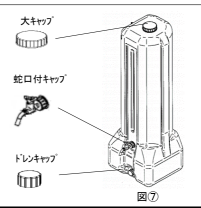
6 ピスキャップの取り付け

- ① 工程 3、5 でセルフトリルビスを打ち込んだ 柱に取り付けてある壁パネルを外して下さい。 壁パネルの外し方は、物置本体組立説明書の 壁パネルの取り付けと逆の手順で行って下さい。
- ② 図⑥-2のようにセルフトリルヒ、スにヒ、スキャップを 取り付けます。(合計2箇所) なお、工程 5 で間柱に打ち込んだセルフ トリルビスに関しては同様の作業を行う 必要はありません。
- ③ ①で外した壁パネルを取り付けて下さい。



## 7 その他部材取付け

- トレンキャップを取り付けます。 (図⑦)
- ※ 水漏れが無いようにキャップは しっかりと締め付けて下さい。



雨水タンク 組立説明書 兼 取扱説明書

LMD OP12 KS 2025A