

屋内用 転倒無し

New

屋内用
＜TMF＞

7.5kgコンパクト容器
10kgLPガス容器

＜設置例＞
オール電化住宅やお店等、
屋内でのLPガス使用に！

＜設置例＞
キッチン等のクックトップにLPガス容器を保護
のキャビネットを
▲ペース裏面に

7.5kgコンパクト容器
(FRP容器)にも対応!

組立手順

- 1 ペースを設置します
- 2 LPガス容器を設置します
- 3 サポートビームを挿入します
- 4 リングをはめ込みます

完了!

10kgLPガス容器用 転倒無し / 20kgLPガス容器用 転倒無し

10kg
LPガス容器用
＜TM-10＞

＜設置例＞
キャンプ等アウトドアでの
LPガス設置に！

スライダステー
収納状態

**スライダステーを伸ばすと
転倒防止力更にUP!**

20kg
LPガス容器用
＜TM-20＞

スライダステー
伸長状態

＜設置例＞
屋台やイベントでのLPガス使用に！

組立手順 (TM-10/TM-20共通)

- 1 ペースを容器
上部から被せる
- 2 サポートビームを
ペースに差し込む
- 3 リングをサポート
パイプにはめる
- 4 スライダステーを伸ばす

完了!

50kgLPガス容器用 転倒無し / 一般高圧ガス容器用 転倒無し

New

50kg
LPガス容器用
＜TM-50＞

＜設置例＞
PAガス発生設備(PA-13A)の
原料ガスの安定設置に！

アンカー固定用穴
(間隔12mm)
M100のボルトを
ご使用ください。
(アンカーボルトは
付属しておりません)

**ペースに容器の自重が加わることで
抜群の安定感を発揮!**

7m²(42L)及び6m²(40L)の
各種高圧ガス容器に対応します

New

**一般高圧ガス
容器用**
＜TMG-7＞

容器をペースに
乗せます

スライダステーを
もう一方のペースを
差し込みます

組立手順 (TM-50/TMG-7共通)

- 1 サポートビームを
4本差し込みます
- 2 下部リングを
ペース位置まで下げます
- 3 上部リングをサポート
パイプに差し込みます
- 4
- 5
- 6

完了!