

UTIC

Takahashi sangyo Co., Ltd



GENERAL CATALOG

総合カタログ

- UTIC保安ベルト
- 浮上防止ベルト・ラック
- ラッシングベルト

高橋産業株式会社

〒615-8241 京都市西京区御陵谷町 35-11

ご注文・お問い合わせはこちら

 **TEL 0120-50-72-72**

TEL 075-391-1011(代) FAX 075-391-1015

錆びない！ 切れない！ 緩まない！

高橋産業株式会社
 ご注文・お問い合わせはこちら
 TEL 0120-50-72-72
 FAX 0120-1-365-46
 e-mail ts@utic.jp



■ ベルトの通し方



■ ベルトの締め方



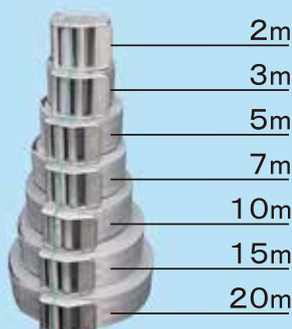
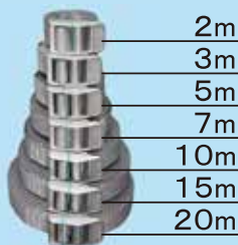
■ ベルトの緩め方



RBS(30mm)

RB(47mm)

品番	製品寸法 (幅×長さ)	使用荷重 (KN)	品番	製品寸法 (幅×長さ)	使用荷重 (KN)
RBS-2	30mm×2m	5 (ベルト強度) (14)	RB-2	47mm×2m	8 (ベルト強度) (27)
RBS-3	30mm×3m		RB-3	47mm×3m	
RBS-5	30mm×5m		RB-5	47mm×5m	
RBS-7	30mm×7m		RB-7	47mm×7m	
RBS-10	30mm×10m		RB-10	47mm×10m	
RBS-15	30mm×15m		RB-15	47mm×15m	
RBS-20	30mm×20m		RB-20	47mm×20m	



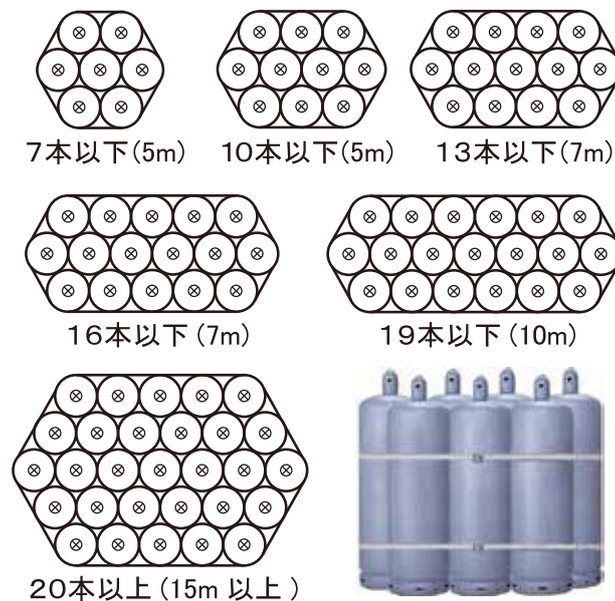
仕様

【材質】 金属部分 / アルミ (ADC6) 【色】 ライトグレー
 ベルト部分 / ポリエステル 100%

【容器転落・転倒及び流出防止措置指針】

一定の数以上まとめて置いた充填容器等は、ロープ又は鎖若しくはラッシングベルトを充填容器等の周囲に巻いて固定する。

結束例 (参考)





千紫万紅プリント革命。

ロゴマーク及び貴社名等をフルカラープリント

コーティック
UTIC
http://utic.jp

コーティック
UTIC
保安ベルト

特許申請中

CB1600

長期保証付

ご希望者様には長期耐候試験データをお届け致します。

CBS1600

ステンレス・アルミ製金具及びビスを仕様でサビつかない。

保安ベルトでシリンダーを固定することで耐震性も向上。

金属との接触音もなく静かに作業可能。

シリンダーの塗装を傷つけない。

長さ調整も調整金具で自由自在。

(ポンペ2本用、1本用兼用)

高品質 保安ベルト Sシングル・Wダブル兼用

UTIC-CB 1600

10年間保証付

1ケース 50個入

保安ベルト寸法	長さ	1600mm~850mm
	幅	47mm±0.5mm
	厚み	1.2mm±0.1mm

UTIC-CBS 1600

7年間保証付

1ケース 50個入

保安ベルト寸法	長さ	1600mm~850mm
	幅	30mm±0.5mm
	厚み	1mm±0.1mm

素材	ベルト部分/ポリエステル 100% 金具部分/アルミダイキャスト及びステンレス <small>※耐食性のある金属を使用しておりますので、メッキや塗装は施しておりません。</small>	
カラー	ライトグレー	
保安ベルト引っ張り強度		
ベルト	UTIC-CB1600	27k N
	UTIC-CBS1600	14k N
金具取付け設置状態	3.5k N	

兵庫県南部地震（震度7強・水平最大速度 818gal・垂直最大加速度 323gal）などの大きな地震にも容器転倒を防止できます。

▲保安ベルトは上記の様に上下2本掛けをおススメ致します。

※写真は CB1600のイメージです。



ボンベチェーン並の価格で美観・保安向上！

高品質 保安ベルト Sシングル・Wダブル兼用

UTIC-CB 1600

10年間保証付

1ケース 50個入

保安ベルト寸法	長さ	1600mm~850mm
	幅	47mm ± 0.5mm
	厚み	1.2mm ± 0.1mm

UTIC-CBS 1600

7年間保証付

1ケース 50個入

保安ベルト寸法	長さ	1600mm~850mm
	幅	30mm ± 0.5mm
	厚み	1mm ± 0.1mm

保安ベルトはポリエステルを素材とし、耐水性・耐候性にも優れた特性を有しています。

耐食性のある金属を使用。メッキや塗装は施しておりません。

付属品



アルミ製フック 2個



ステンレス製止めネジ 4本 (M4.5×30)

※写真は CBS1600 のイメージです。

貴社のロゴマークや社名・電話番号等をカラーでプリントいたします！
デザインもお任せ OK！



最長 1600mm ~ 最短 850mm に調節可

※写真はイメージです。

ユーティック UTIC[®] ボンベチェーン

チェーン 4mm 熔接付 (ユニクロメツキ付)

PS-1100 1.1m 1ケース 50個入

PW-1600 1.6m 1ケース 50個入



付属品



アルミ製フック 2個
ステンレス製止めネジ 4本 (M4.5×30)

高橋産業株式会社

〒615-8241 京都市西京区御陵谷町 35-11

ご注文・お問い合わせはこちら



TEL 0120-50-72-72

FAX 0120-1-365-46
e-mail ts@utic.jp



BLACK & GRAY

UTIC®

ユーティック
UTIC
<http://utic.jp>

UTIC 保安ベルトに待望の
新色ブラック登場。

CBS-1600



CB-1600



BLACK GRAY

細 UTIC-CBS 1600

保安ヘルト寸法	長さ	1600mm~850mm
	幅	30mm ± 0.5mm
	厚み	1mm ± 0.1mm

7年間保証付

1ケース 50個入

新色 UTIC-CBS 1600 (ブラック)



人気色 UTIC-CBS 1600 (グレー)



太 UTIC-CB 1600

保安ヘルト寸法	長さ	1600mm~850mm
	幅	47mm ± 0.5mm
	厚み	1.2mm ± 0.1mm

10年間保証付

1ケース 50個入

新色 UTIC-CB 1600 (ブラック)



人気色 UTIC-CB 1600 (グレー)



高品質 保安ベルト **Sシングル・Wダブル兼用**

付属品



アルミ製フック 2個



ステンレス製止めネジ 4本
(M4.5×30)

素材	ベルト部分/ポリエステル100% 金具部分/アルミダイカスト及びステンレス <small>※耐食性のある金属を使用しておりますので、メッキや塗装は施しておりません。</small>	
カラー	ブラック/グレー	
保安ベルト引っ張り強度		
ベルト	UTIC-CB1600	27k N
	UTIC-CBS1600	14k N
金具取付け設置状態	3.5k N	

保安ベルトはポリエステルを素材とし、耐水性・耐候性にも優れた特性を有しています。

耐食性のある金属を使用。メッキや塗装は施しておりません。

兵庫県南部地震（震度7強・水平最大速度 818gal・垂直最大加速度 323gal）などの大きな地震にも容器転倒を防止できます。



ユーティック
UTIC

<http://utic.jp>

高橋産業株式会社

〒615-8241 京都市西京区御陵谷町 35-11

ご注文・お問い合わせはこちら



TEL 0120-50-72-72

FAX 0120-1-365-46
e-mail ts@utic.jp



水害対策



台風対策



地震対策



転倒防止対策

※写真は50kgの装着イメージです。

2021
新製品

UTIC **FB RACK**
FBR-1.FBR-2.FBR-3.

容器浮上防止ラック FBラック

今後、省令改正により
浸水のおそれのある地域は、
容器の上下2本掛けが必要です。

「浸水のおそれのある地域においては、充てん容器等が浸水によって流されることを防止する措置を講ずること」と定められ、ベルト又は鉄鎖による容器の二本掛け、固定金具についてはベルト又は、鉄鎖が外れにくい固定金具を使用することとされ、流出防止の措置として専用固定金具・独立支柱・浮上防止金具の使用を求められることとなります。



UTIC-FBR-1

ボンベホルダー・ボンベラック×2
FBR-1用浮上防止ラック付セット



UTIC-FBR-2



UTIC-FBR-3



UTIC



弊社製独立支柱ボンベホルダーセット品 (FBR-1) と
壁付け用 (FBR-2, FBR-3) があり、どの様な
シチュエーション (現場) に対応可能です。※ベルトは別売り

後付け可能! ※1 取付け簡単! がっちりロック!

FBベルト(オプション)を使用することでさらに浮上防止が確実に行えます。

※1 弊社UTIC製品

容器浮上防止ラック

FBラック

UTIC-FBR-1

ポンベホルダー・ポンベラック×2
FBR-1用浮上防止ラック付セット

フック止め/
ベルト取付金具

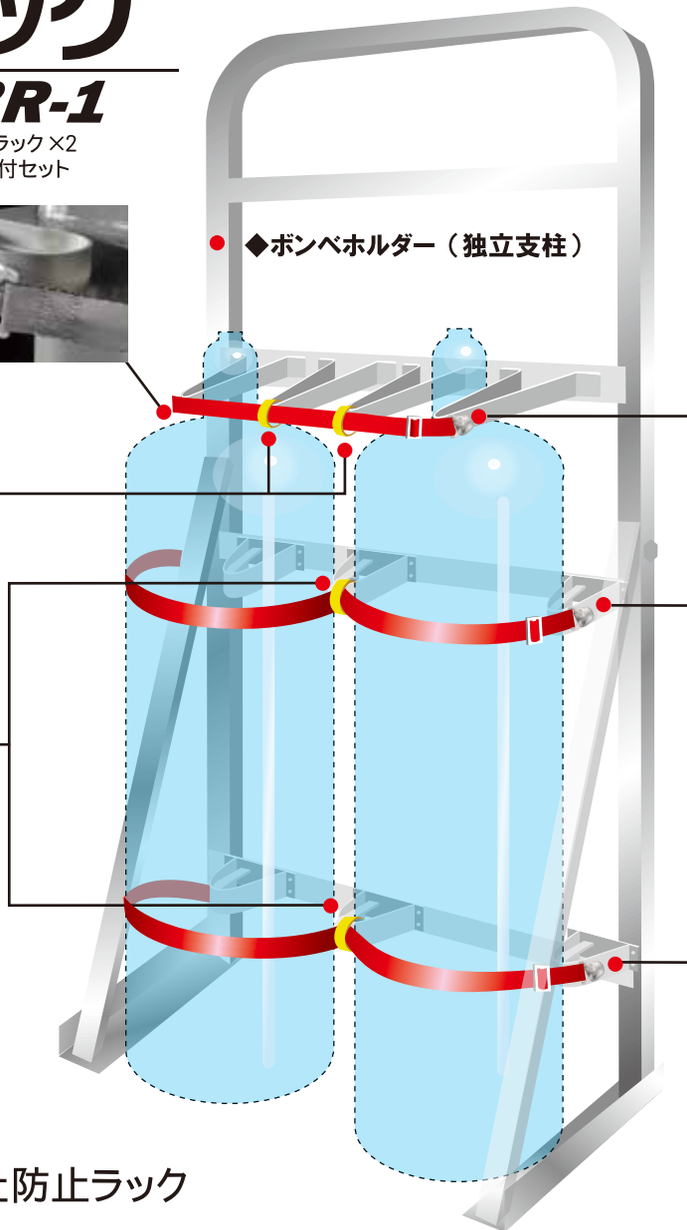


リング

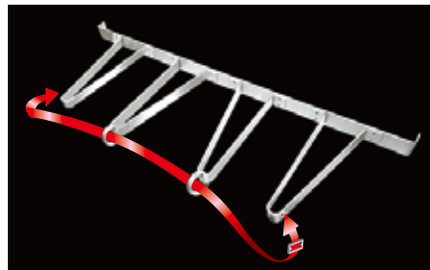


リング

◆ポンベホルダー(独立支柱)



◆FBR-1用浮上防止ラック



左右どちらかの「フック止め金具」に「ベルト取付金具」の片側を引っ掛け、中央2点のリングに通し、もう一方の「フック止め金具」に引っ掛ける。その後バックルで長さを調整をしベルトを絞めてください。



フック止め/ベルト取付金具

バックル

◆ポンベラック(流失防止専用固定具)



左右どちらかの「フック止め金具」に「ベルト取付金具」の片側を引っ掛け、中央1点のリングに通し、もう一方の「フック止め金具」に引っ掛ける。その後バックルで長さを調整をしベルトを絞めてください。下段はガスボンベ設置前にリングにベルトを通しておくと大変施工しやすくなります。

壁付け用 浮上防止ラック

UTIC-FBR-2

アンカー止めタイプ



サイディング用 浮上防止ラック

UTIC-FBR-3

ビス止めタイプ



高橋産業株式会社

〒615-8241 京都市西京区御陵谷町 35-11
TEL 075-391-1011(代) FAX 075-391-1015



ご注文・お問い合わせはこちら

TEL 0120-50-72-72

FAX 0120-1-365-46
e-mail ts@utic.jp

UHTC 浮上防止ベルト

FBB/FBBS

長さ調整用のバックルが容器の首部（シングル1カ所、ダブル2カ所）と、フック近辺に装着してありますので、全体のバランスを調整し取付けが可能。

2021
新製品

2本用ダブル

FBBS-1300 装着イメージ



下部ベルトはオプションで追加可能。
「保安ベルト・CBS-1600」

地震対策

転倒防止対策

水害対策

台風対策

FBBS-1300 (巾 30mm)

FBB-1300 (巾 47mm)



フック止め金具付



◀ FBB-1300 装着イメージ
下部ベルトはオプションで追加可能。
「保安ベルト・CB-1600」

1本用シングル

FBBS-1000 (巾 30mm)

FBB-1000 (巾 47mm)

フック止め金具付



FBBS-1000 装着イメージ

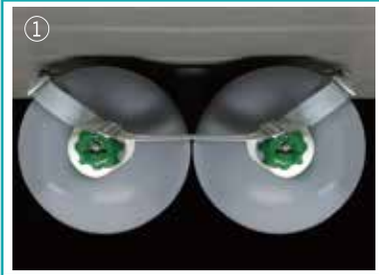


▲ 下部ベルトはオプションで追加可能。
「保安ベルト・CBS-1600」

浮上防止のための孔あけ不要! 安全に万全!

2本用ダブル

ボンベホルダー及び壁面の上部フックを兼用するので、浮上防止ベルトのための孔あけは不要です。(専用フック使用)



①
上からすっぽりハメるだけ。
左右のフックをフック止め
金具に掛けるだけの簡単設計。



②
上下のベルトをしっかりロック!



ベルト取付け金具

FBBS-1300
(巾 30mm)

FBBS-1300
(巾 47mm)



FBBS-1300 装着イメージ



③
フック止め金具



長さ調整用バックル
バックルで長さ調整可能。



1本用シングル

FBBS-1000
(巾 30mm)

FBBS-1000
(巾 47mm)



FBBS-1000 装着イメージ

高橋産業株式会社 ご注文・お問い合わせはこちら

〒615-8241 京都市西京区御陵谷町 35-11
TEL 075-391-1011(代) FAX 075-391-1015



TEL 0120-50-72-72

FAX 0120-1-365-46
e-mail ts@utic.jp

UTTC[®]

LPガス災害対策
マニュアル
(第3次改訂版)準拠

浮上防止ベルト & ボンベラックセット

容器1本掛け

備えあれば憂いなし。
安心の簡単取付け！
がっちりロック！
浮上防止コンプリートセット

セット内容

- ボンベホルダー
- ボンベラック × 2
- 浮上防止ベルト FBBS-1300 × 1
- 保安ベルト CBS-1600 × 2
- 浮上防止専用フックセット
- 保安ベルト用フックセット
- ピクトグラムシール(洪水)

※写真は50kgの装着イメージです。



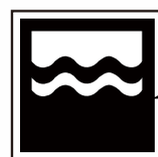
Complete SET

浮上防止ベルト
FBBS-1300

保安ベルト
CBS-1600

ボンベホルダー

ボンベラック



さらに
ピクトグラム
シールが無料で
付いています。

30×30(mm)



水害対策



台風対策



地震対策



転倒防止対策

UTIC 浮上防止ベルト発売記念

LPガス災害対策
マニュアル
(第3次改訂版)準拠

保安 ベルトセット

安心・安全・シンプル設計

容器1本掛け

2本掛け且、浮上防止が
1セットで保安万全に。

国が作成する「LPガス災害対策マニュアル」
(令和3年3月改定)に伴い、「容器転倒・転落・
流出防止の鎖又はベルト等の二重掛け」
「鎖又はベルトが容易に外れにくい取付け
金具の設置」を徹底する旨が明記されました。
1セットでセッティングできる「保安ベルト
セット」を是非ご利用ください。

浮上防止ベルト

FBBS-1000



浮上防止専用フックセット
(保安ベルト用フック兼用)

保安ベルト

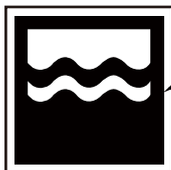
CBS-1200



保安ベルト用フックセット

セット内容

浮上防止ベルト FBBS-1000 × 1
保安ベルト CBS-1200 × 2
浮上防止専用フックセット
保安ベルト用フックセット
ピクトグラムシール(洪水)
30×30(mm)



さらに
ピクトグラム
シールが無料で
付いています。

浮上防止ベルト
FBBS-1000



浮上防止専用
フックセット

保安ベルト
CBS-1200



保安ベルト用
フックセット

保安ベルト
CBS-1200



※写真は 50kgの装着イメージです。

高橋産業株式会社

〒615-8241 京都市西京区御陵谷町 35-11

ご注文・お問い合わせはこちら



TEL 0120-50-72-72

FAX 0120-1-365-46
e-mail ts@utic.jp

浮上防止ベルト発売記念コンプリートセット

水害対策 台風対策

地震対策 転倒防止対策

UTIC[®]

期間限定
保安ベルト
1本サービス!
2022年3月末まで

浮上防止ベルト & ボンベホルダーセット

セット内容

UTIC-502K(ボンベホルダー)
浮上防止ベルト FBBS-1300 × 1
保安ベルト CBS-1600 × 2
浮上防止専用フックセット
保安ベルト用フックセット
ピクトグラムシール(洪水)

写真はイメージです。

Complete SET

浮上防止ベルト

FBBS-1300

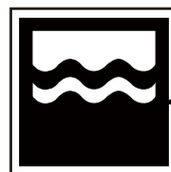
保安ベルト

CBS-1600

ボンベホルダー



UTIC-502K



30×30(mm)

さらに
ピクトグラム
シールが無料で
付いています。



水害対策



台風対策



地震対策



転倒防止対策

UTIC® 浮上防止ベルト発売記念

Sec bel

2本掛け且、浮上防止が1セットで保安万全に。

国が作成する「LPガス災害対策マニュアル」(令和3年3月改定)に伴い、「容器転倒・転落・流出防止の鎖又はベルト等の二重掛け」「鎖又はベルトが容易に外れにくい取付け金具の設置」を徹底する旨が明記されました。1セットでセッティングできる「保安ベルトセット」を是非ご利用ください。

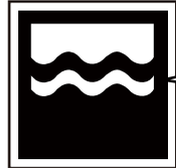


UTIC® 保安ベルトセット

画像はイメージです。

セット内容

- 浮上防止ベルト FBBS-1300 × 1
- 保安ベルト CBS-1600 × 2
- 浮上防止専用フックセット
- 保安ベルト用フックセット
- ピクトグラムシール(洪水)



さらにピクトグラムシールが無料で付いています。
30×30(mm)

浮上防止ベルト

FBBS-1300



浮上防止専用フックセット (保安ベルト用フック兼用)

保安ベルト

CBS-1600



保安ベルト用フックセット

UTIC

ボンベチェーン

ボンベチェーンを上下2本掛けにすることにより、振動等によるボンベのせり出しが防げます。

ボンベチェーン上下2本掛けの準備は出来ていますか？

国が定める「LPガス災害対策マニュアル」(令和3年3月改定)改正に伴い、「容器転倒・転落・流出防止の鎖又はベルト等の上下2本掛け」が必要になりました。

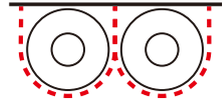


フック止め金具

※写真は PSW-2200

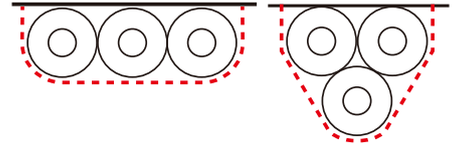
PSW-2200

長さ 2.2m
ボンベ 2 本用シングルダブル
(フック付3点止め)



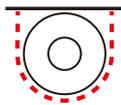
PT-2000

長さ 2.0m
ボンベ 3 本用トリプル
(フック付)



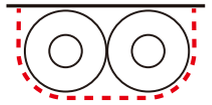
PS-1100

長さ 1.1m
ボンベ 1 本用シングル(フック付)



PW-1600

長さ 1.6m
ボンベ 2 本用ダブル(フック付)



チェーン 普通鉄扇 Q195(SS400相当) / ユニクロ鍍金 / 電気溶接

フック止め金具 アルミニウムダイカスト (ADC-6) / 自社特製品

ヒートン止め金具 軟鋼線材 (SWRM) / ユニクロ鍍金 / 自社特製品

フック用タッピンネジ ステンレス (XM-7) / M4.5×30

金具取付け設置状態
引っ張り強度 3.5 kN

ユーティック
UTIC
<http://utic.jp>



高橋産業株式会社

ご注文・お問い合わせはこちら



TEL 0120-50-72-72

FAX 0120-1-365-46
e-mail ts@utic.jp

〒615-8241 京都市西京区御陵谷町 35-11