



MATSUSHITA SHARYO

50kgボンベ用運搬車

2輪／スチール製

H201型



2輪車
スタンダードタイプ

品番	H201型
全長 mm	1480
全幅 mm	470
車輪径 mm	360
自重 kg	12

H202型



H201の持ち手部分が
繋がっているタイプ

品番	H202型
全長 mm	1570
全幅 mm	470
車輪径 mm	360
自重 kg	12.5

H201B型



H201型の
ブレーキ付タイプ

品番	H201B型
全長 mm	1480
全幅 mm	485
車輪径 mm	360
自重 kg	14

H202S型



H202型の
幅狭スリムタイプ
狭い道を通るのに
オススメ

品番	H202S型
全長 mm	1570
全幅 mm	430
車輪径 mm	360
自重 kg	12

特201型



H201型の耐久度UPタイプ
全てのパイプ材料等を一段とレベルアップしているため、製品の耐久性が
強くなっております。
その分、自重が2kg重くなっております。

品番	特201型
全長 mm	1480
全幅 mm	470
車輪径 mm	360
自重 kg	14

乗り心地
さいこ～



50kgボンベ用運搬車

4輪／スチール製

H204型



4輪車
スタンダードタイプ

品番	H204型
全長 mm	1480
全幅 mm	470
車輪径(前) mm	130
車輪径(後) mm	360
自重 kg	14

H204R型



H204の持ち手部分が
繋がっているタイプ

品番	H204R型
全長 mm	1570
全幅 mm	470
車輪径(前) mm	130
車輪径(後) mm	360
自重 kg	14.5

H204B型



H204型の
ブレーキ付タイプ

品番	H204B型
全長 mm	1480
全幅 mm	485
車輪径(前) mm	130
車輪径(後) mm	360
自重 kg	16

H204RS型



H204R型の
幅狭スリムタイプ
狭い道を通るのに
オススメ

品番	H204RS型
全長 mm	1570
全幅 mm	430
車輪径(前) mm	130
車輪径(後) mm	360
自重 kg	15

特204型



H204型の耐久度UPタイプ
全てのパイプ材料等を一段とレベルアップしているため、
製品の耐久性が強くなっております。
その分、自重が3kg重くなっております。

品番	特204型
全長 mm	1480
全幅 mm	470
車輪径(前) mm	130
車輪径(後) mm	360
自重 kg	17

H204GT型



H204型のグレードUPタイプ
横パイプの数を増やすことで強度をあげ、シャフトを
アルミにすることで、自重を抑えております。



標準装備
シンコートタイヤ

品番	H204GT型
全長 mm	1480
全幅 mm	430
車輪径(前) mm	130
車輪径(後) mm	370
自重 kg	14

50kgポンペ用運搬車

アルミ製

AL202型



アルミ製2輪車
スタンダードタイプ
強化ホイールBER採用

品番	AL202型
全長 mm	1540
全幅 mm	477
車輪径 mm	360
自重 kg	11

AL202S型



AL202型の
幅狭スリムタイプ
狭い道を通るのに
オススメ

品番	AL202S型
全長 mm	1540
全幅 mm	435
車輪径 mm	360
自重 kg	10.5

AL204R型



アルミ製4輪車
スタンダードタイプ
強化ホイールBER採用

品番	AL204R型
全長 mm	1540
全幅 mm	477
車輪径(前) mm	130
車輪径(後) mm	360
自重 kg	12.8

AL204RS型



AL204R型の
幅狭スリムタイプ
狭い道を通るのに
オススメ

品番	AL204RS型
全長 mm	1540
全幅 mm	435
車輪径(前) mm	130
車輪径(後) mm	360
自重 kg	12.3

AL218型



アルミ製2輪車 コンパクトタイプ
他製品にくらべ、フレームが小さいため、
保管する際に場所をとりません。

品番	AL218型
全長 mm	1045
全幅 mm	430
車輪径 mm	360
自重 kg	8.4

7000番台アルミニウム合金について

アルミ製運搬車で使用している素材は、**7000番台アルミニウム合金**です。
7000番台は、主に亜鉛とマグネシウムを添加し熱処理を行って
作られており、強度があるため溶接に適しているアルミニウム合金です。
アルミニウムは、鉄や銅に比べて非常に軽い金属で、
錆びにくい素材となっております。
そのため、スチール製と比べると運搬車の操縦がしやすいという
利点がございます。



コンパクトタイプ運搬車

10kg/20kg用（スチール製）

H210型



コンパクト運搬車
スタンダードタイプ

品番	H210型
全長 mm	1070
全幅 mm	630
車輪径 mm	360
自重 kg	9.5

H211型



コンパクト運搬車
幅狭スリムタイプ
狭い道を通るのに
オススメ

品番	H211型
全長 mm	1070
全幅 mm	435
車輪径 mm	220
自重 kg	8.5

50kg用（スチール製）

H212型



コンパクト運搬車10～50kgボンベ対応
スタンダードタイプ

品番	H212型
全長 mm	1070
全幅 mm	470
車輪径 mm	360
自重 kg	11.5

H215型



コンパクト運搬車50kg用
幅狭タイプ
アルミシャフト搭載により軽量化
狭い道を通るのにオススメ

品番	H215型
全長 mm	1045
全幅 mm	430
車輪径 mm	360
自重 kg	13



多機能タイプ運搬車

ドラプロ



プロパンガスボンベ、酸素ガスなどの細径ボンベやドラム缶などのサイズの違うボンベを運べる多機能タイプのヨクバツタカー
※プロパンガスボンベ10kg、20kgも積載可能

品番	ドラプロ
全長 mm	1520
全幅 mm	470
車輪径(前) mm	220
車輪径(後) mm	360
自重 kg	20

トーユカー



灯油缶とプロパンガスボンベを運べる多機能タイプのヨクバツタカー
灯油(18Lポリ容器)5缶や、プロパン50kgも運べます(10kg、20kgも積載可能)
タイヤは《強化ホイル》BER採用
ナイロンバンド標準装備

品番	トーユカー
全長 mm	1495
全幅 mm	653
車輪径 mm	360
自重 kg	15.5

転倒台



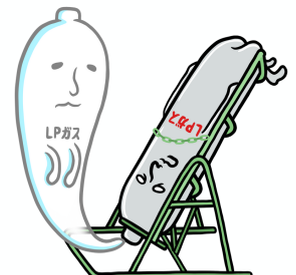
ボンベに残ったガスを抜く取るための必需品。
一人で簡単に反転することができます。
アンカーボルト固定用穴3ヶ所
穴径10φ

品番	転倒台
全幅 mm	515
全高 mm	1280
全高 mm (反転時)	1470
奥行 mm	980
自重 kg	14

オーダーメイド品 受注販売



オーダーメイドとして、プロパンガスボンベ50kgを垂直に反転できるような転倒台を製作することも可能です。



タイヤ種類

前輪

5吋12Φ



【標準装備対象】
50kgポンベ運搬車 スチール製
(H204RS型・H204GT型以外)

直径 mm	ボス幅 mm	軸径 mm
130	47	12

5吋20Φ



【標準装備対象】
・H204RS型 ・H204GT型
・AL204R型 ・AL204RS型

直径 mm	ボス幅 mm	軸径 mm
130	51	20

後輪／通常タイヤ

BES／16Φ



【標準装備対象】
・H211、H204GT型
以外のスチール製
運搬車
(多機能タイプ含む)
・AL218型

直径mm	360
ボス幅mm	93
軸径mm	16

BER／20Φ



【標準装備対象】
・AL202型
・AL202S型
・AL204R型
・AL204RS型
・トーユカー

直径mm	360
ボス幅mm	100
軸径mm	20

【側面】



後輪／シンコータイヤ

BES／16Φ



【標準装備対象】
・H204GT型

直径mm	370
ボス幅mm	93
軸径mm	16

BER／20Φ



【標準装備対象】
・H204GT型

直径mm	370
ボス幅mm	100
軸径mm	20

【側面】



通常タイヤからシンコータイヤに変更可能です。

後輪／ブリヂストンタイヤ ☆受注販売☆

BES／16Φ



直径mm	370
ボス幅mm	93
軸径mm	16

BER／20Φ



直径mm	370
ボス幅mm	100
軸径mm	20

【側面】

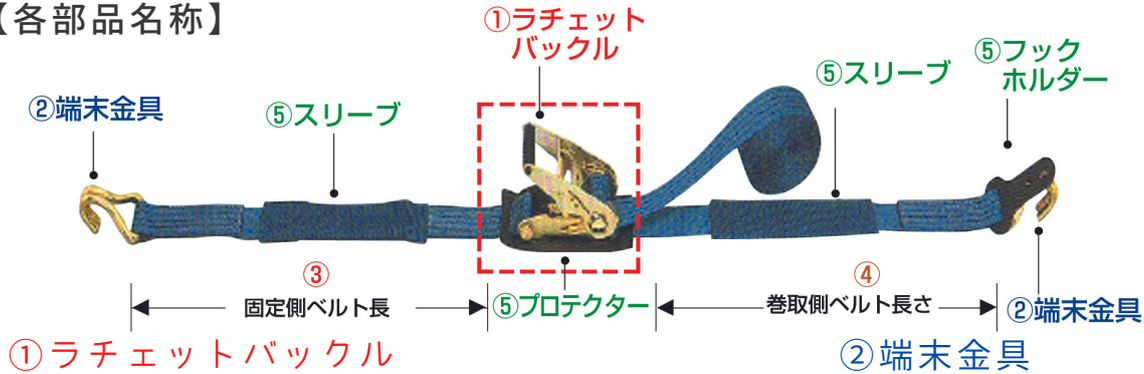


受注販売になりますが、通常タイヤ・シンコータイヤから、ブリヂストンタイヤへの変更も承ります。※タイヤのみ販売も可

ラッシングベルト ☆受注販売☆

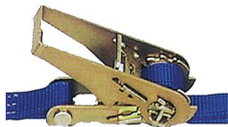
トラック荷台に載せるガスボンベや、重い物を倒れないようにラッシングベルトを使用して固定します。
各部品（オプション含む）を組み合わせることで注文可能です。

【各部品名称】



①ラチェットバックル

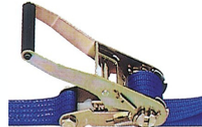
②端末金具



LBR100
軽荷重用



LBR604
重荷重用



LBR805
重荷重用



CF
クロスフック



L
シボリ縫製

⑤オプション



フックホルダー



プロテクター



スリーブ

【品番の構成（例）】

下記の組み合わせの場合

- ①ラチェットバックル：LBR604
- ②端末金具：CF
- ③固定側ベルト長：10
- ④巻取側ベルト長：50

品番：LBR604 CF10-50CF



【製品一覧（一部抜粋）】

品番①	端末金具②	ベルトの長さ (m)		ベルト破断 強度 (kgf)	フック破断 強度 (kgf)	ベルト幅 (mm)	ベルト厚さ (mm)
		固定側③	巻取側④				
LBR805 L10-50L	L	1	5	5000	5000	50	3.5
LBR805 CF10-50CF	CF	1	5	5000	5000	50	3.5
LBR604 L10-50L	L	1	5	4000	4000	50	2.5
LBR604 CF10-50CF	CF	1	5	4000	4000	50	2.5
LBR100 CF5-40CF	CF	0.5	4	1500	1000	25	1.8

カスタムオプション

フック

溶接Aフック

溶接Bフック

取外しAフック

取外しBフック

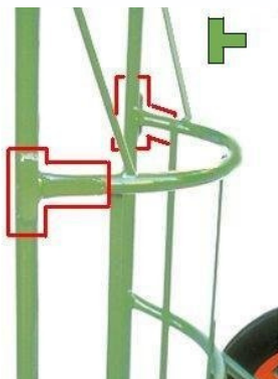


フックの形状はAフック（丸型）とBフック（V型）の2種類ございます。
引っかけ部分の形状に合わせて、お選び下さい。

尚、溶接位置はご要望に応じて変更可能です。

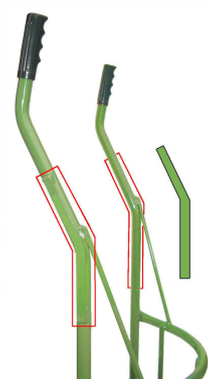
オプション

T補強



赤枠箇所（外側）に、フラットバーを溶接して、パイプの繋ぎ部分を補強します。

③補強



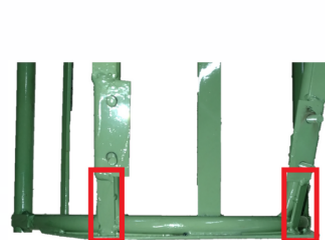
赤枠箇所（外側）に、フラットバーを溶接して、ハンドル部分を補強します。

④補強



赤枠箇所（外側）に、アングルを溶接して、足部分を補強します。

⑤補強



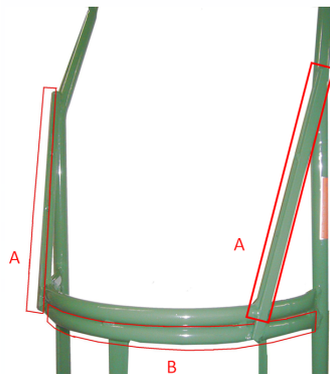
赤枠箇所（外側）に、フラットバーを溶接して、足部分（前輪部分の下）を補強します。

⑦補強



赤枠箇所（外側計2ヶ所）に、フラットバーを溶接して、底パイプ部分を補強します。

⑫補強



赤枠箇所に、フラットバー（A）とパイプ（B）を溶接して、ポンベの受け部分を補強します。

Pバンド



Pバンドはゴム製となっております。
運搬車に載せたガスボンベの転倒防止、揺れの抑制にPバンドをご活用ください。

ポンベスタンド

500L用

パイプ足タイプ

パイプ足タイプは底板に比べて軽いため、持ち運びやすくなっております。
リング径=107φ

品番	容器本数	全幅 mm	奥行 mm	全高 mm	自重 kg
500-1-S	1本用	300	300	370	1.2
500-2-S	2本用	395	310	375	2.3
500-4-S	4本用	410	290	375	3.4
500-6-S	6本用	400	410	375	4.8

500-1-S
(500L 1本用)



500-2-S
(500L 2本用)



細径底板タイプ

全てに標準装備
アンカーボルト固定用穴4カ所 穴径=10φ
クッションラバー付 リング径=107φ

品番	容器本数	全幅 mm	奥行 mm	全高 mm	自重 kg
底板付500-1-S	1本用	200	200	370	1.5
底板付500-2-S	2本用	290	210	370	2.4
底板付500-3-S	3本用	360	210	370	3
底板付500-4-S	4本用	290	290	370	4
底板付500-6-S	6本用	360	290	370	4.7

底板付500-1-S
(500L 1本用)



底板付500-2-S
(500L 2本用)



太径底板タイプ

全てに標準装備
アンカーボルト固定用穴4カ所 穴径=10φ
クッションラバー付 リング径=147φ

品番	容器本数	全幅 mm	奥行 mm	全高 mm	自重 kg
太径500-1-S	1本用	200	200	230	1.4
太径500-2-S	2本用	360	220	230	2.7
太径500-3-S	3本用	510	220	230	3.8
太径500-4-S	4本用	360	360	230	5
太径500-6-S	6本用	510	360	230	6.6

太径500-1-S
(太径500L 1本用)



太径500-3-S
(太径500L 3本用)



ベッド掛けタイプ

(500L 1本用)

500L用ポンベ(細径)スタンドのベッド掛けタイプです。
ベッドに引っ掛ける部分の幅は40φあり、ボルトを締めることによって幅調整が可能です。



全高 mm	全幅 mm	自重 kg
385	180	0.8

IE500-1-S

(500L 1本用)

IE型は前扉式なので約80mm持ち上げるだけでポンベを楽に載せることができます。

蝶ボルト付
クッションカバー付
アンカーボルト固定用穴4カ所
穴径=10φ リング径=107φ
MAアイボリー

全高 mm	全幅 mm	奥行 mm	自重 kg
370	200	200	1.6



ポンベスタンド

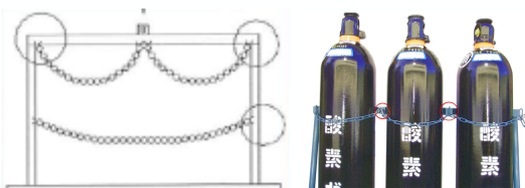
1500L・7000L用

1500L・7000L共通

・クサリ

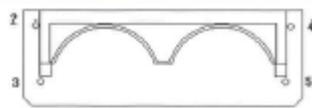
ポンベ固定用クサリは上下2ヶ所標準装備

2本～6本までのポンベとポンベの間にスペースを設けポンベの出し入れやポンベ固定用クサリを掛けやすくしています



・アンカーボルト (穴径10Φ)

1～3本用は床面4ヶ所+壁面1ヶ所
4～5本用は床面4ヶ所+壁面2ヶ所
6本用は床面6ヶ所+壁面2ヶ所



・スプリングフック

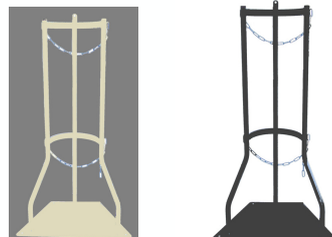
クサリが外れないようにスプリングフック標準装備



・ボディーカラーの変更

1本用～2本用までボディーカラーを①か②に変更可能

①MAアイボリー ②MAブラック



1500Lスタンド

医療用ガスポンベ1500L用スタンド
アンカーボルト固定穴があるため、床や壁に固定することが可能です。※6本用は受注販売

品番	容器本数	全幅 mm	奥行 mm	全高 mm	自重 kg
1500-1-S	1本用	400	300	700	3.9
1500-2-S	2本用	450	300	700	6.4
1500-3-S	3本用	635	300	700	8.1
1500-4-S	4本用	820	300	700	10
1500-5-S	5本用	1000	300	700	12
1500-6-S	6本用	1180	300	700	14

1500-1-S
(1500L 1本用)



1500-2-S
(1500L 2本用)



7000Lスタンド

医療用ガスポンベ7000L用スタンド
アンカーボルト固定穴があるため、床や壁に固定することが可能です。※6本用は受注販売

品番	容器本数	全幅 mm	奥行 mm	全高 mm	自重 kg
7000-1-S	1本用	585	345	1090	6.7
7000-2-S	2本用	660	380	1090	12.2
7000-3-S	3本用	945	380	1090	15
7000-4-S	4本用	1230	380	1090	22
7000-5-S	5本用	1515	380	1090	27
7000-6-S	6本用	1800	380	1090	32

7000-1-S
(7000L 1本用)



7000-3-S
(7000L 3本用)



KM157-S型

(1500L・7000L兼用型)

上下2ヶ所のクサリでしっかり固定出来るので1500L用または7000L用のスタンドとしてご使用可能です。

全幅 mm	奥行 mm	全高 mm	自重 kg
585	345	1090	7.3



MSH-70型

(7000L4本 集中型)

横並びではなく、中央並びで立たせるスタンドのため、置き場の場所をとりません。

全幅 mm	奥行 mm	全高 mm	自重 kg
600	600	1015	14.7



KA-15型

(1500L用アタッチメント)

7000L用ポンベスタンドにKA-15型を取り付けることで1500L用としてご使用可能です。取外し可能なネジ留めタイプとなっています。

7000L2本用～6本用に対応しています。



WK-7型

(クサリ個別掛け用アタッチメント)

7000L用ポンベスタンドにWK-7型を取り付けることでポンベ固定用クサリを上下共個別に固定することが出来ます。

※2本～6本用に対応
※スプリングフック付



ポンベ運搬車

500L運搬車

500-1-2

(500L 1本積)

ガスポンベ500L用(細径)を載せて運ぶ2輪運搬車です。「蝶ボルト無タイプ」と「蝶ボルト有タイプ」の2種類ございます。蝶ボルトがあるとポンベを固定することが可能です。
リング径=107φ

全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm	自重 kg
945	345	130	2.2



500-2-2

(500L 2本積)

ガスポンベ500L用(細径)を載せて運ぶ2輪運搬車です。ポンベは2本まで積載可能です。
リング径=107φ

全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm	自重 kg
945	380	130	2.5



太径500-1-2

(太径500L 1本積)

ガスポンベ500L用(太径)を載せて運ぶ2輪運搬車です。
リング径=147φ

全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm	自重 kg
945	345	130	2.2



IE500-1-2

(500L 1本積)

IE型は前扉式なので約100mm持ち上げるだけで、ポンベを楽に運搬車に載せることが出来ます。ボディーカラーはMAアイボリー。蝶ボルト付 クッションラバー付
リング径=107φ

全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm	自重 kg
945	345	130	2.7



1500L運搬車

1500-1-4

(1500L 1本積)

ガスポンベ1500L用を載せて運ぶ4輪運搬車です。自在車輪を2ヶ付けることによって安定性の向上を実現。移動性と安全性を両立しました。ポンベ固定用クサリは上下2ヶ所標準装備

全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm (前輪)	車輪径 mm (後輪)	自重 kg
1115	325	182	50	6.5



1500-2-4

(1500L 2本積)

ガスポンベ1500L用を2本まで載せて運ぶことができる4輪運搬車です。

ポンベ固定用クサリは上下2ヶ所標準装備

全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm (前輪)	車輪径 mm (後輪)	自重 kg
1115	613	200	75	13.5



後輪ストッパー付車輪変更可能

1500L運搬車・7000L運搬車の全製品において、お客様のご要望に応じて、後輪(自在キャスター)をストッパー付の車輪に変更することが出来ます。
※ステンレス製運搬車も変更可



ボンベ運搬車

7000L運搬車

7000-1-4

(7000L 1本積)

ガスボンベ7000L用を載せて運ぶ4輪運搬車です。(3000Lも積載可)

ボンベ固定用クサリは上下2ヶ所標準装備



全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm (前輪)	車輪径 mm (後輪)	自重 kg
1175	448	200	75	14.8

AM157-4

(1500L・7000L 兼用タイプ)

7000Lは勿論、1500Lも上下2ヶ所のクサリでしっかり固定でき、1500L1本積または7000L1本積としてご使用頂けます。

ボンベ固定用クサリは上下2ヶ所標準装備



全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm (前輪)	車輪径 mm (後輪)	自重 kg
1175	448	200	75	15.5

7000-2-4

(7000L 2本積)

ガスボンベ7000L用を2本まで載せて運ぶことができる4輪運搬車です。(3000Lも積載可)

ボンベ固定用クサリは上下2ヶ所標準装備



★ポイント★

後輪を付ける箇所をL字型のアンクルにすることで、丸パイプとの溶接箇所が増え、後輪部分がより一層強化されました!

全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm (前輪)	車輪径 mm (後輪)	自重 kg
1195	753	200	75	20.3

EM7000-1-4

(7000L 1本積)

ガスボンベ7000L用を載せて運ぶ4輪運搬車です。(3000Lも積載可)

ボンベ固定用クサリは上下2ヶ所標準装備

※「7000-1-4」との違いについては、「EMタイプの特長」を参照



全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm (前輪)	車輪径 mm (後輪)	自重 kg
1270	448	200	75	15

EM7000-2-4

(7000L 2本積)

ガスボンベ7000L用を2本まで載せて運ぶことができる4輪運搬車です。

(3000Lも積載可)

ボンベ固定用クサリは上下2ヶ所標準装備

※「7000-1-4」との違いについては、「EMタイプの特長」を参照



全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm (前輪)	車輪径 mm (後輪)	自重 kg
1195	753	200	75	21

EMタイプの特長

EMシリーズは、通常の7000-1-4と7000-2-4より後輪部の足が長いため、運搬車を立てた状態で既に後輪が地面に付きます。

そのため、EMシリーズは後輪部の足を開く際、楽にスムーズに車体を傾けることができます!



クリーンルーム用 ☆受注販売☆ ボンベスタンド・運搬車(材質SUS304)

SUS1500Lスタンド

医療用ガスボンベ1500L用スタンド
アンカーボルト固定用穴 穴径10φ
1本～3本立用は床面4ヶ所 壁面1ヶ所の計5ヶ所
4本～5本立用は床面4ヶ所 壁面2ヶ所の計6ヶ所
ボンベ固定用クサリ 上下2ヶ所

品番	容器本数	全幅 mm	奥行mm	全高 mm
SUS1500-1-S	1本用	370	280	705
SUS1500-2-S	2本用	440	300	705
SUS1500-3-S	3本用	625	300	705
SUS1500-4-S	4本用	810	300	705
SUS1500-5-S	5本用	995	300	705

SUS1500-1-S
(1500L 1本用)



SUS1500-2-S
(1500L 2本用)



SUS7000Lスタンド

医療用ガスボンベ7000L用スタンド
アンカーボルト固定用穴 穴径10φ
1本～3本立用は床面4ヶ所 壁面1ヶ所の計5ヶ所
4本～5本立用は床面4ヶ所 壁面2ヶ所の計6ヶ所
ボンベ固定用クサリ 上下2ヶ所

品番	容器本数	全幅 mm	奥行mm	全高 mm
SUS7000-1-S	1本用	540	335	1080
SUS7000-2-S	2本用	660	370	1080
SUS7000-3-S	3本用	950	370	1080
SUS7000-4-S	4本用	1240	370	1080
SUS7000-5-S	5本用	1500	370	1080

SUS7000-1-S
(7000L 1本用)



SUS7000-3-S
(7000L 3本用)



SUS500-1-2

(500L 1本積)

ガスボンベ500L(細径)を載せて運ぶ
ステンレス製2輪運搬車です。
ナイロン製の車輪を装備

全長 mm	全幅 mm	奥行 mm	車輪径 mm	自重 kg
950	325	270	125	2



SUS1500-1-4

(1500L 1本積)

ガスボンベ1500L用を載せて運ぶ
ステンレス製4輪運搬車です。
150mmタイヤのホイールや
キャスターの金具類・ベアリングには
鉄製を使用しております
・車輪は全てウレタン製
・自在車輪をストッパー付に変更可能
・ボンベ固定用クサリは上下2ヶ所
標準装備

全長 mm	全幅 mm	奥行 mm	車輪径 mm (前輪)	車輪径 mm (後輪)	自重 kg
1115	335	580	150	50	7.3



SUS7000-1-4

(7000L 1本積)

ガスボンベ7000L用を載せて運ぶ
ステンレス製4輪運搬車です。
200mmタイヤのホイールや
キャスターの金具類・ベアリングには
鉄製を使用しております
・車輪は全てウレタン製
・自在車輪をストッパー付に変更可能
・ボンベ固定用クサリは上下2ヶ所
標準装備

全長 mm	全幅 mm	奥行 mm	車輪径 mm (前輪)	車輪径 mm (後輪)	自重 kg
1160	440	870	200	75	12.5



オーダーメイド商品製作例

お客様のご要望

500Lポンベ 3本積運搬車

HP特注品No.1

500Lポンベの3本積用運搬車です。
規格商品は1~2本積用のみですが、特注品として3本積用運搬車も製作可能です。



7000Lポンベ 1本積スタンド

HP特注品No.2

7000Lポンベを載せる場所を、最小限に抑えたアングル枠タイプの1本積スタンドです。



7000Lポンベ 2本積スタンド

HP特注品No.3

7000Lポンベを縦に2本並べて積むスタンドです。
規格商品は横並びに置くスタンドですが、特注品として、縦並び用スタンドも製作可能です。



7000Lポンベ 上下個別スタンド

HP特注品No.4

7000Lポンベを上下個別のクサリで1本毎に固定することが可能です。
※2~6本まで製作可能です。



500Lポンベ 25本積運搬車

HP特注品No.5

500Lポンベを25本まで積載することが出来る運搬車（台車タイプ）です。



ビニールホース 装着

オプション

製品に標準装備されているクサリ（チェーン）に対して、ビニールホースを装着することで衝撃音やポンベへの傷を軽減することが出来ます。



調整器用パネル付き ポンベスタンド

HP特注品No.6

酸素・ヘリウム・窒素・アルゴンなど調整器を取り付けられるように、お客様のご要望に応じたサイズのパネルを取り付け致します。



<使用例>



酸素7000L&アセチレン7kg ポンベ用運搬車

S301型

車輪が車体の後3（内側）にあることで、狭い場所での運搬に向いております。タイヤはノーパンク／空気入の2種類ございます。



全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm (空気)	自重kg (空気)
1255	635	360	19

S307型

S301型の仕切板があるタイプです。仕切板はアセチレン事故から酸素容器を保護します。タイヤはノーパンク／空気入の2種類ございます。



全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm (空気)	自重kg (空気)
1255	635	360	26

S306型

S301型の26吋タイヤ装着タイプです。26吋タイヤをつけることで未整地での運搬をサポートします。



全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm	自重kg
1425	905	630	30

S309型

S306型の仕切板があるタイプです。仕切板はアセチレン事故から酸素容器を保護します。



全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm	自重kg
1425	905	630	37

S601型

S601型はポンベを2パターンの組み合わせで載せることが出来る運搬車です。タイヤはノーパンク／空気入の2種類ございます。

◆ポンベ積載パターン

- ① プロパン20kgポンベ & 酸素7000Lポンベ
- ② アセチレン7.0kgポンベ & 酸素7000Lポンベ

全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm (空気)	自重kg (空気)
1250	700	360	22.5



S308型

車輪が4つあるため、車体が安定して楽に運搬することが出来ます。

更に後輪はストッパー付自在車輪のため、操作性しやすくなっております。後輪部分の足は折りたたみ可能なため、保管場所を取りません。

全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm (前輪)	車輪径 mm (後輪)	自重 kg
1230	773	200	130	27



酸素7000L・ヘリウム7000L ボンベ運搬車

S303型

酸素1500～7000Lまでのボンベ1本積載タイプ。
車幅が狭く小回りが利きます。
タイヤはノーパンク／空気入の2種類ございます。



全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm (空気)	自重 kg (空気)
1330	555	360	12

S304型

酸素1500～7000L 又はアセチレン4.0～7.0kgまでのボンベ1本積載タイプ。
タイヤはノーパンク／空気入の2種類ございます。



全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm (空気)	自重 kg (空気)
1330	580	360	13

S305型

酸素ガスボンベ7000L2本又は細径ボンベ2本積載タイプ。
タイヤはノーパンク／空気入の2種類ございます。



全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm (空気)	自重 kg (空気)
1255	595	360	18

MHE-70型

ヘリウムガスボンベ7000L1本積載タイプ。
(7000Lボンベならヘリウムガス以外でも積載可能です)



全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm	自重 kg
1200	403	200	12

階段用運搬車

受注販売

酸素7000Lボンベ1本積載タイプ。
タイヤ部分はゴムクローラーを使用しているため、階段を上げる際、階段の角等を破損することなく、運搬することが可能です。
※運搬は2人以上での作業を推奨



<使用例>



全長 mm	全幅 mm	自重 kg
1200	460	16

ボンベカバー

酸素7000L用とアセチレン7.0kg用のボンベカバーです。
ターポリン素材のため、防災・防水仕様となっております。



AC
ボンベカバー

OX
ボンベカバー



アセチレンボンベスタンド マルチ運搬車・LGC運搬車

アセチレンボンベスタンド

アセチレンガスボンベ7.0kg用スタンド
1本用・2本用の2種類ございます。
アンカーボルト固定穴（穴径10Φ）があるため、
床や壁に固定することが可能です。
また、ボンベ固定用クサリを上下2か所に
標準装備しております。

品番	容器本数	全幅 mm	奥行 mm	全高 mm
MA7-1-S	1本用	585	345	855
MA7-2-S	2本用	675	410	855

MA7-1-S
(1本用)



MA7-2-S
(2本用)



MSAマルチ型

酸素ガスボンベ500～3000L（細・太）の何れか1本と、アセチレンガスボンベ0.5～4.0kgの何れか1本の計2本を積載することができるマルチタイプの運搬車。
ボンベ固定用クサリを上下2か所ずつに標準装備しております。

全長 mm	全幅 mm	車輪径 mm	自重 kg
1230	733	200	17



4.0kg



2.0kg



0.5kg



3000L (細) 3000L (太) 2000L 1500L 500L

MLT-4型

LGCボンベ運搬車。
油圧ジャッキの操作によりガス容器を立てたまま上下させ、運搬することが出来ます。
※ジャッキカバー付



全長 mm	全幅 mm	奥行 mm	車輪径 mm (前輪)	車輪径 mm (後輪)
1510	865	855	130	130

MLT-2型

MLT-4型の幅セマタイプ。
狭い場所でも運搬できます。
※ジャッキカバー付



全長 mm	全幅 mm	奥行 mm	車輪径 mm (前輪)	車輪径 mm (後輪)
1500	620	820	125	125

MLT-6型

受注生産

MLT-4型の強化タイプ。
強化車輪を装備しているため、未整地でもスムーズに運搬できます。
※ジャッキカバー付



全長 mm	全幅 mm	奥行 mm	車輪径 mm (前輪)	車輪径 mm (後輪)
1490	944	850	220	220

LPC-3型

受注生産

LGCボンベ運搬車。
MLT型とは違い3輪タイプで、運搬車にLGCボンベを載せて運搬するタイプです。



全長 mm	全幅 mm	奥行 mm	車輪径 mm (前輪)	車輪径 mm (後輪)
1400	1400	900	300	200

メディア協力（美術協力）



映画『亜人』
2017年9月30日(金)
公開



弊社製品MLT-4型
(低温容器運搬車)
が映画の中で使用
されています



～TVドラマ・映画撮影協力（略歴）～

- 2012年：TVドラマ「サマーレスキュー～天空の診療所～」
- 2013年：映画「永遠の0（ゼロ）」
- 2017年：映画「亜人」
- 2019年：映画「アルキメデスの大戦」
- 2023年：TVドラマ「VIVANT」
- 2023年：映画「ゴジラ-1.0」





松下車輛産業株式会社

〒174-0071
東京都板橋区常盤台3-20-3

TEL : 03-3968-8361
FAX : 03-3968-8437
E-MAIL : info@matsushita-sharyo.co.jp
URL : <https://www.matsushita-sharyo.co.jp>



 @Matsu_Sharyo
 @matsushita_sharyo
 松下車輛産業株式会社(107622095444688)