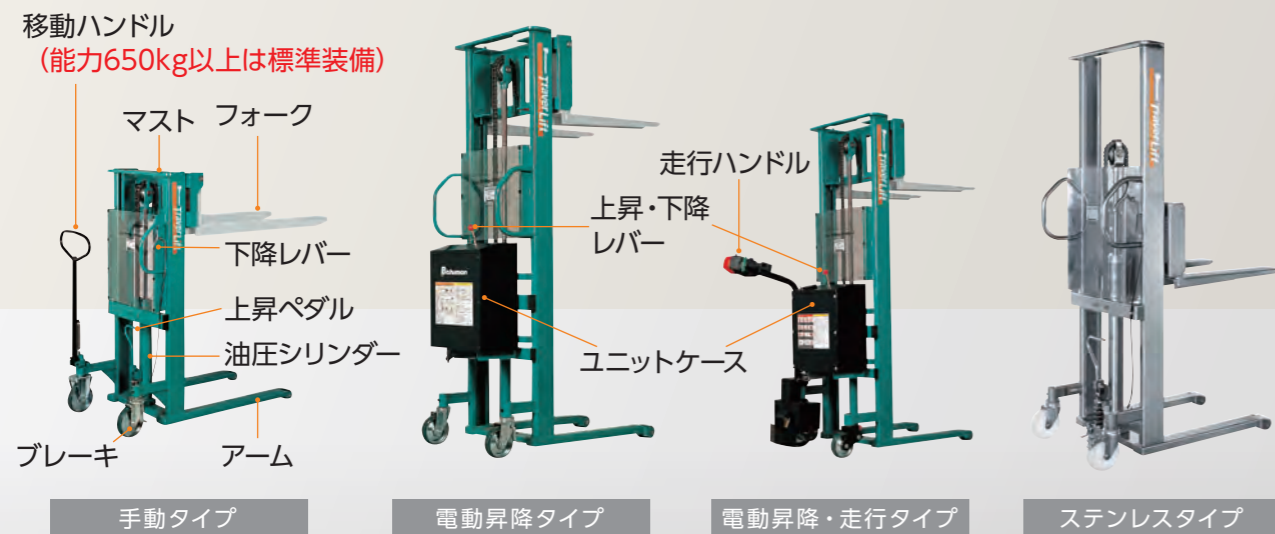


# トラバーリフトシリーズ

●標準塗装色:セーラムグリーン 2.5BG 5/10(マンセル)  
マットグレー 4.4Y6.6/0.6 (マンセル)

高い場所もラクラク作業!  
さまざまな作業環境のニーズに応え、93機種がラインアップ。



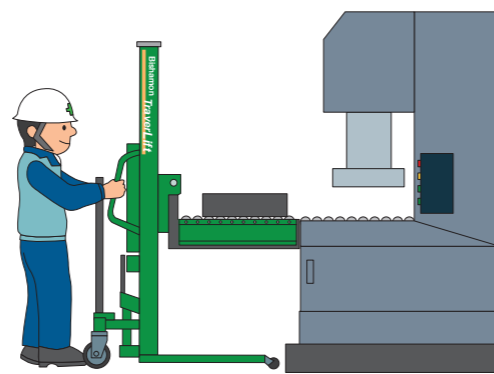
※改造事例  
▶ P.62~73

## 用途

棚への供給、引取りなどに

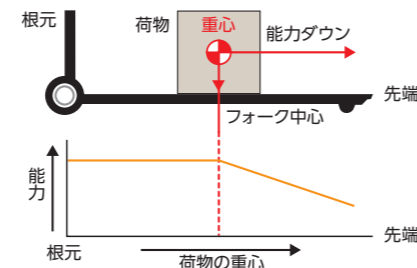


プレス金型の段取り替えに



## 豆知識!!

フォークの中心から根本の間に荷物の重心が納まっている場合、最大積載能力で使用できますが、中心から先端寄りで使用される場合、最大積載能力は減少します。



こだわりと特徴をご紹介します!

### ○頑丈です!

マストには、ハンドパレットトラックのフレームと同じ高張力鋼板を使用しており頑丈です。また、積載能力650kg以上のタイプは、フォークリフトのマストと同じ圧延型鋼を使用し、抜群の高剛性を誇ります。

### ○狭い場所でも昇降が可能です!

[手動油圧タイプ]

昇降を足踏みポンプで行うため、狭い場所でも使用が可能です。



### ○便利な早送り装置!

[手動昇降タイプ] (H仕様)

荷物が無い状態でフォークを一気に上まで上昇させることができるH仕様(早送り装置付き)をご用意。(無負荷時のみ使用可)



### ○小廻りの利く移動ハンドル!

※積載能力650kg以上は標準装備 (STW50Eも含む)

荷物の重量が重くなると方向転換が重たくなります。そのため、積載能力650kg以上のタイプにはかじ取りをしやすくするための移動ハンドルが標準で付いています。



### ○安全便利な下降レバー!

[手動油圧タイプ]

下降にはレバー式を採用し、手を離せば止まる安全設計です。



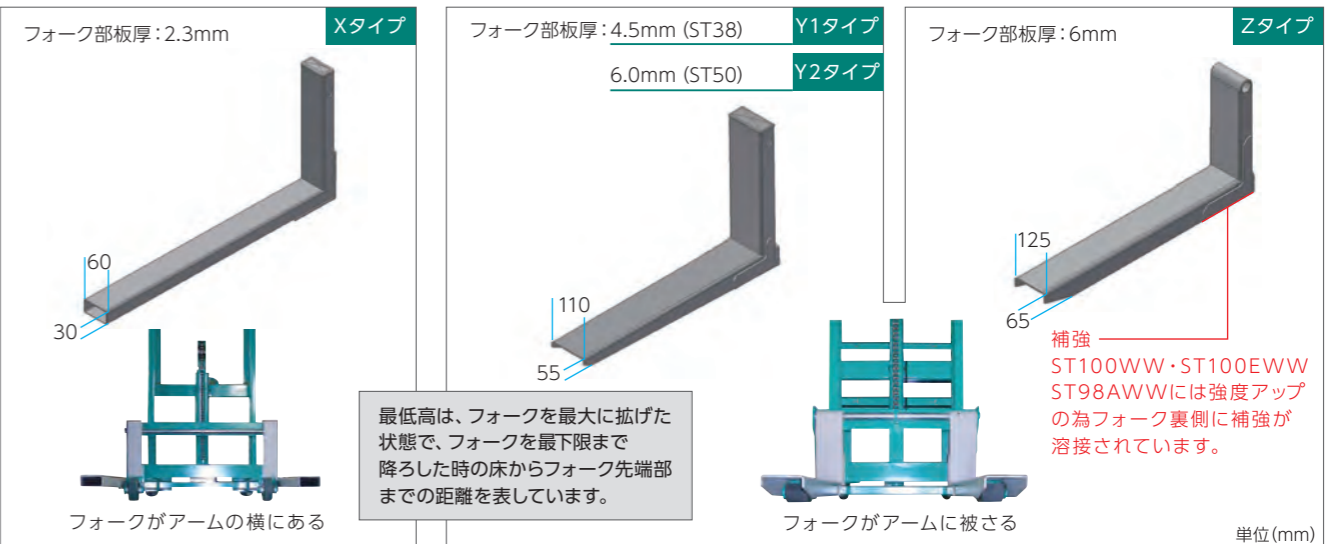
### ○便利な別置き充電器! [電動タイプ]

1日の使用頻度が高いお客様で、使用中に予備バッテリー(改造)へ充電することができます。



※予備バッテリーを使用する場合、製品の電気配線を行う必要がありますので、ご注文時にご用命ください。

## フォーク形状



フォークの場所によっては、アームの上に乗ってしまい最低高が高くなってしまいます。フォークがどの位置に有っても、アームと干渉せず使用できるWNタイプ(P.51ページ参照)もあります。

# ステンレスタイプ

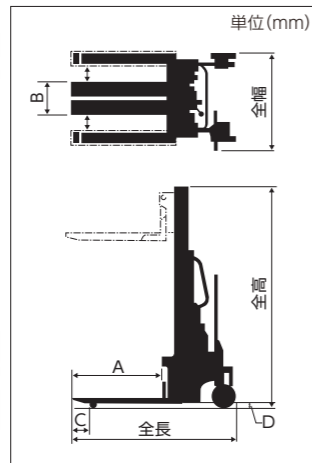
## ▶ 手動昇降タイプ

●フォークリフト免許不要

(注)記載の寸法は図面寸法です。  
 実際の製品は、数mm程度のバラツキがあります。  
 特に最低高は余裕をもって機種を選定を行ってください。  
 (注1)フルストロークでポンピングを行った際の回数です。  
 (注2)ご使用の条件によっては錆びる恐れがあります。



改造番号 **S-19** ナイロン車輪仕様になっています。



### 防錆対策

#### ■ステンレス (SUS304) (注2)

最も代表的なステンレス鋼です。  
 磁性は無く耐食性に優れる。  
 オモテ面仕上げ:ヘアライン

#### ■スチール(ステンレスコート)

水や空気や光さえも完全に遮ってしまう  
 防錆力抜群のステンレス塗料。

#### ■QPQ 処理

耐摩耗性、疲労強度向上に加え耐食性に  
 優れた表面処理方法。  
 (ポンプピストン、プレッシャーピン)。

#### ■スチール(クロムメッキ)

耐食性に優れるメッキ加工。

#### ■チェーン

無給油メッキチェーン

#### ■車輪

後輪自在車輪:ウレタン  
 金具・ホイール:クロムメッキ



前輪固定車輪:ウレタン  
 ホイール:鉄  
 ※ST15,STL25,ST25タイプはアルミ  
 ペアリング:鉄



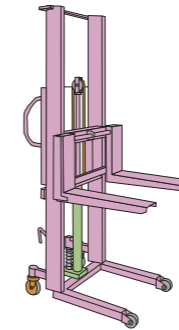
# ステンレスタイプ

## ▶ 電動昇降タイプ

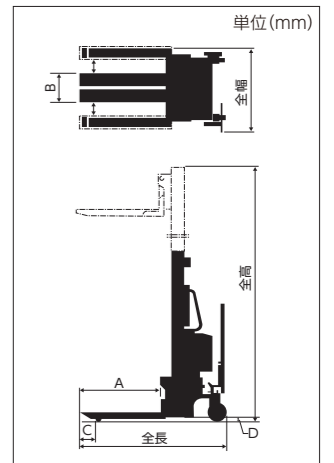
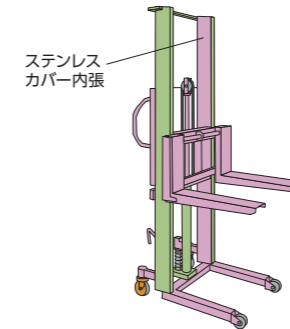
●充電時間/約8時間  
 ●フォークリフト免許不要

(注)記載の寸法は図面寸法です。  
 実際の製品は、数mm程度のバラツキがあります。  
 特に最低高は余裕をもって機種を選定を行ってください。  
 (注1)テストは新品のバッテリーを満充電した状態で行っています。  
 バッテリーの劣化や床の状態、使用環境によって異なります。  
 (注2)ご使用の条件によっては錆びる恐れがあります。

### オールステンレス仕様



### 準ステンレス仕様



型式	最大積載能力 (kg)	フォーク(mm)			アーム(mm)			ポンピング回数 (回) (注1)	全高 (mm)	全幅 (mm)	全長 (mm)	車輪(ウレタン)		自重 (kg)	
		長さ A	スライド外幅 B	出幅 C	外幅	内幅	隙間 D					直径×幅 (mm)	前輪		後輪
<b>ステンレス仕様 揚程750mmタイプ(フォーク高さ 最低高90mm~最高高840mm)</b>															
STS15-HL	150	750	130~628	281	500	360	26	27	1,233	659	1,198	80×32	100×32	約60	
STS38-HL	380	800	232~600	234	586	394	31	37	1,261	683	1,306	70×73	150×42	約142	
<b>ステンレス仕様 揚程1,200mmタイプ(フォーク高さ 最低高90mm~最高高1,290mm)</b>															
STL25-HL	250	550	130~628	81	500	360	26	43	1,592	659	998	80×32	100×32	約66	
STL38-HL	380	600	232~558	123	545	351	31		1,666	641	1,099	70×73	150×42	約121	
STL50-HL	500		232~600	37	587	393		57	1,669	683	1,106				約159
<b>ステンレス仕様 揚程1,500mmタイプ(フォーク高さ 最低高90mm~最高高1,590mm)</b>															
ST25-HL	250	550	130~628	81	500	360	26	53	1,893	659	1,005	80×32	100×32	約75	
ST38-HL	380	600	232~558	123	545	351	31		1,967	639	1,101	150×42	約129		
ST50-HL	500		232~600	37	587	393		71	1,970	680	1,110			約164	
ST20WW-HL	200	1,000	232~558	319	1,375	1,175	31	53	1,966	1,499	150×42	約168			
ST30WW-HL	300		232~600	234				71	1,969	1,507			70×73	約206	
ST65-HL	650	1,200	272~726	373	700	500	30	127	1,967	883	1,673	200×42	約264		
ST80-HL	800	1,000												173	1,473
ST100-HL	1,000	800	173	1,473	約260										
<b>準ステンレス仕様 揚程1,500mmタイプ(フォーク高さ 最低高90mm~最高高1,590mm)</b>															
ST65-JHL	650	1,200	272~726	373	700	500	30	127	1,967	883	1,673	70×73	200×42	約270	
ST80-JHL	800	1,000													173
ST100-JHL	1,000	800	173	1,473	約266										

型式	最大積載能力 (kg)	フォーク(mm)			アーム(mm)			全高 (mm)	全幅 (mm)	全長 (mm)	バッテリー	上昇時間 (秒) (注1)	車輪(ウレタン)		自重 (kg)	
		長さ A	スライド外幅 B	出幅 C	外幅	内幅	隙間 D						直径×幅 (mm)	前輪		後輪
<b>ステンレス仕様 揚程1,200mmタイプ(フォーク高さ 最低高90mm~最高高1,290mm)</b>																
STL38E-HL	380	600	232~558	123	545	351	31	1,667	639	1,079	DC12V 36Ah/5Hr	16	70×73	150×42	約157	
STL50E-HL	500		232~600	37	587	393		1,670	683	1,085	DC12V 64Ah/5Hr					18
<b>ステンレス仕様 揚程1,500mmタイプ(フォーク高さ 最低高90mm~最高高1,590mm)</b>																
ST38E-HL	380	600	232~558	123	545	351	31	1,967	639	1,079	DC12V 36Ah/5Hr	20	70×73	150×42	約162	
ST50E-HL	500		232~600	37	587	393		1,970	680	1,085						DC12V 64Ah/5Hr
ST50EWN-HL	500	1,200	272~726	373	700	500	30	1,970	883	1,710	35	200×42	約316			
ST65E-HL	650													871	679	1,970
ST80E-HL	800	1,000	272~726	373	700	500	30	1,967	883	1,710	35	200×42	約304			
ST100E-HL	1,000	800	173	1,473	約300											
<b>ステンレス仕様 揚程2,420mmタイプ(フォーク高さ 最低高90mm~最高高2,510mm)</b>																
STW38E-HL	380	600	232~600	43	587	393	31	1,715~2,925	676	1,094	DC12V 64Ah/5Hr	22	70×73	150×42	約261	
<b>準ステンレス仕様 揚程1,500mmタイプ(フォーク高さ 最低高90mm~最高高1,590mm)</b>																
ST65E-JHL	650	1,200	272~726	373	700	500	30	1,967	883	1,710	DC12V 64Ah/5Hr	35	70×73	200×42	約322	
ST80E-JHL	800	1,000														173
ST100E-JHL	1,000	800	173	1,473	約306											