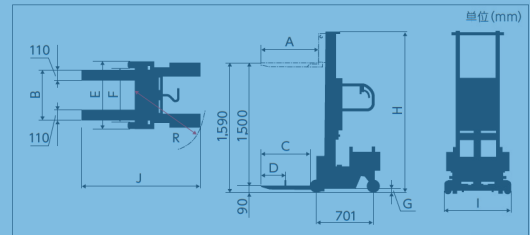


カウンターウエイトタイプ

アームを気にせず、荷物へのフォーク抜き差しが容易。

●フォークリフト免許不要



カウンターウエイトタイプ

従来タイプの場合



形式	最大積載能力(kg)	フォーク(mm)				アーム(mm)				床との隙間		ホイール径(回)(注1)	全高(mm)	全幅(mm)	全長(mm)	車輪(ウレタン)	最小旋回半径(mm)	自重(kg)	
		長さ	スライド外幅	有効長さ	ロードセンター	外幅	内幅	上昇時間(秒)(注1)	全高(mm)	全幅(mm)	全長(mm)								
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	前輪	後輪	R							
STCW10	100	691	232~558	600	300	784	608	14	53	1,964	784	1,451	150x45	150x45	828	約300			
STCW20	200	681	232~600			826	650		71	1,967	826					864	約381		

形式	最大積載能力(kg)	フォーク(mm)				アーム(mm)				床との隙間		上昇時間(秒)(注1)	全高(mm)	全幅(mm)	全長(mm)	車輪(ウレタン)	最小旋回半径(mm)	自重(kg)
		長さ	スライド外幅	有効長さ	ロードセンター	外幅	内幅	上昇時間(秒)(注1)	全高(mm)	全幅(mm)	全長(mm)							
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	前輪	後輪	R						
STCW10E	100	691	232~558	600	300	784	608	14	20	1,964	784		1,451	150x45	150x45	DC12V 52Ah/5Hr	828	約340
STCW20E	200	681	232~600			826	650		22	1,967	826					DC12V 64Ah/5Hr	864	約430

電動昇降・走行タイプ(フォーク高さ 最低高90mm~最高高1,590mm)																		
形式	最大積載能力(kg)	フォーク(mm)				アーム(mm)				床との隙間		上昇時間(秒)(注1)	全高(mm)	全幅(mm)	全長(mm)	車輪(ウレタン)	最小旋回半径(mm)	自重(kg)
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	外幅	内幅	直径×幅(mm)	バッテリー	直径×幅(mm)	前輪	後輪	R	
STCW10E	100	691	232~558	600	300	784	608	14	20	1,964	784		1,451	150x45	150x45	DC12V 52Ah/5Hr	828	約340
STCW20E	200	681	232~600			826	650		22	1,967	826					DC12V 64Ah/5Hr	864	約430

(注)記載の寸法は四面寸法です。
実際の製品は、数mm程度のバラつきがあります。
特に最低高は余裕をもって機種の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)フルストロークでポンピングを行った際の回数です。

●フォークリフト免許不要

ビシャモンドライブスタッカーシリーズ

●標準塗装色:赤 RAL3002
黒 RAL9004

電動昇降・走行タイプ

▶ビシャモンドライブスタッカー [BDS]

免許不要!!フォークリフトの代替品として大好評。



1本マストタイプ

※片面及び両面パレットの使用はできません。

1本マスト
フォーク・アーム可動タイプ

高揚程
フォーク・アーム可動タイプ

■共通装備



簡単わかりやすい操作ハンドル



バッテリー残量がひと目でわかる
インジケーター付き

【安全装置】

フォークを一定の高さ以上で走行させた時、転倒などを防ぐため
に速度が半減します。



1本マスト
(BDS90S・BDS98SW)

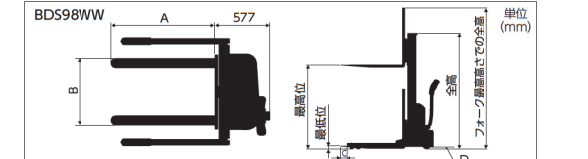
マストが1本のため、視界
が良好です。

フォーク・アーム可動
(BDS98SW・BDS98WW)

荷物のサイズによって、フォーク及びアームの幅を変更すること
が可能であります。
※指定がない場合アーム内幅985mmでの出荷となります。
1,085, 1,185, 1,285mmへの変更も可能(有料)です。

高揚程(BDS98WW)
約3,000mmまで荷物を持ち上げられます
(但し積載能力は750kgにな
ります。980kgで使用される
場合は2,500mmまでご使
用ください)

搭載されたバッテリー



形式	最大積載能力(kg)	フォーク(mm)				アーム(mm)				外幅	内幅	隙間	全高(mm)	全幅(mm)	全長(mm)	車輪(ウレタン)	直径×幅(mm)	バッテリー	自重(kg)
		A	B	C	D	E	F	G	H										
電動昇降・走行タイプ																			
BDS90S	900	1,070	550	187	1,950	91	550	210	30	2,250	2,305	856	1,643	17	80~60	210~70	DC12V 72Ah/5Hr	約470	
BDS98SW	980	1,070	200~760	78	1,900	63	1,135	985	40	2,250	2,825	1,135~1,435	1,686	17	100~50	210~70	DC12V 72Ah/5Hr	約550	
BDS98WW	980(750)	1,070	200~760	66	2,960	63	1,135	985	40	2,053	4,355	1,135~1,435	1,754	24	100~50	210~70	DC12V 88Ah/5Hr	約700	

下記型式は、1t未満のフォークリフトとして扱われますので、使用者の方への特別教育と
年に1度の特定自主検査を行う必要があります。(フォークリフト免許不要※但し運転特別教育が必要)
BDS90S, BDS98SW, BDS98WW