

LINE UP!



製品名	アヴェンタス	ステイタス	ファンタス ファンタスII ファンタスIIベーシック ファンタスIIプラス 洗車ファンタス	トータスIII	トータスG	
能力	3.2t, 3.5t	3.2t	3.2t, 3.5t	3.2t	2.5t	
お勧め機種	重整備を行いたい	◎	○	—	—	
	スピーディーにリフトアップさせたい	—	◎	◎	◎	
	軽自動車から2t標準トラックまで幅広い車両に対応したい	◎	◎	◎	—	
	リフト使用時、収納時共に床を完全にフラットにさせたい	—	◎	—	—	
	今使用しているラムダ(LAM)のピットを使用したい	—	—	◎ ※13ページ参照	—	
	今使用しているトータス(SC・NSC)のピットを使用したい	—	—	○ ※14ページ参照	◎	
	洗車したい	—	—	WBSC32KV	—	
	ガソリンスタンドで使用したい ※8ページ参照 標準で可能な機種と改造が必要な機種があります。	ASC32改造 ASC35W改造	—	BSC32KV-SS BSC32KVL-SS MBSC32KVL改造 BSC35KVL改造	BSC32K改造	◎
床の工事を避けたい	—	—	—	—	SCL25A	
安全装置	操作電圧24V 感電などによる被害を最小限に抑える事が出来ます。	◎	◎	◎	◎	
	ラック式安全装置 機械式降下止め装置により車両落下を防ぎます。	◎	◎	◎	◎	
	アームの振れ止め装置 一定以上リフトアップすると、自動でアームをロックし振れ止めする事で車両落下を防ぎます。(アーム式のみ)	◎	—	—	—	
	断流弁 油圧ホースや配管類の破裂などでシリンダーからの急激なオイルの流出を止め、リフトの下降や車両落下を防ぎます。	◎	◎	◎	◎	
	同調方式 リフトの左右差を防ぐ方式です。	油圧同調方式	油圧同調方式	機械同調方式	機械同調方式	油圧同調方式
快適機能	スイングアーム 幅広い車種まで受けられます。	◎	◎	◎	—	
	スライド式受台 前後に拡大出来ます。	—	最大1860mm	最大2200mm	最大2200mm	最大2100mm
	イージーアタッチメント標準装備 ワンタッチで高さ調整可能、確実なセッティングをスピーディーに行えます。	◎	—	型式末尾に「L」	—	—
	表示器 使用回数や使用時間、次回点検日などの情報が確認出来ます。11ページ参照。	改造対応	◎	改造対応	改造対応	改造対応
掲載ページ	1ページ	2ページ	3ページ	7ページ	8ページ	

BISHAMON

— パンタ式リフトシリーズ —



アヴェンタスワイド | 能力 **3.5t**
ASC35WU

NEW
ファンタスIIプラス | 能力 **3.5t**
BSC35KUVL

※カタログに記載されている製品の仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

株式会社 スギヤス

会社ホームページはこちら
<https://bishamon.co.jp/>



●ご注文・納期・価格のお問合せ先
本社営業部

✉ sales@bishamon.co.jp
☎ 0566-53-1126 📠 0566-53-1844

●技術的なお問合せ先
カスタマーサポート

✉ support@bishamon.co.jp
☎ 0566-53-2281 📠 0566-53-1617

本社 〒444-1394 愛知県高浜市本郷町4-3-21 TEL.0566-53-1126 FAX.0566-53-1844
東京 〒146-0083 東京都大田区千鳥2-2-12 TEL.03-3759-9722 FAX.03-3759-9723
大阪 〒537-0002 大阪府大阪市東成区深江南2-3-22 TEL.06-6747-7617 FAX.06-6747-7618

その他営業拠点 ホームページをご確認ください。

PAN-2601-5000-HTP

Bishamon

アヴェンタス

スイングアーム式



仕様図はこちら

整備スペースが広く、エンジンの載せ替えやEV車両のバッテリー交換作業に最適!!
より大型の車両にも対応可能なアヴェンタスワイド。



ASC35WU

能力
3.2t.3.5t



リフト収納時

対応可能車種 軽乗用車~2t標準トラック

付属アタッチメントで対応可能



軽乗用車 普通乗用車 大型ミニバン

フレームアタッチメント(別売)が必要



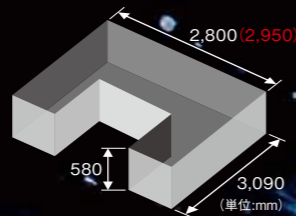
軽トラック RV車 トラック

トラックやフレームで受ける車両の場合、フレームアタッチメント(別売)が必要な場合があります。

名称	標準モデル		能力UP/幅広モデル	
	アヴェンタス		アヴェンタスワイド	
ユニット	内蔵	別置き	内蔵	別置き
型式	ASC32U	ASC32	ASC35WU	ASC35W
能力(kg)	3,200		3,500	
揚程(mm)	1,800			
上昇時間(秒、50/60Hz)	約48/40		約60/50	
下降時間	約30		約40	
駆動方式	電動油圧式			
電源	3相200V(50/60Hz)			
モータ	2.2kW 4P(5分定格)			
必要エア圧(MPa)	0.7			
操作方法	押しボタンスイッチ			
操作電圧	DC24V			
オイル	ISO規格 VG32			
総油量(ℓ)	18	16	18	16
本体自重(kg)	2,400	2,210	2,470	2,280
別置き油圧ユニット(kg)	190		190	
ガソリンスタンド対応	○		○	

ピット工事形状

ASC32(ASC35)シリーズ



別置きユニット寸法仕様

ASC32
ASC35W



ユニットサイズ
L443×W510×H1,200mm

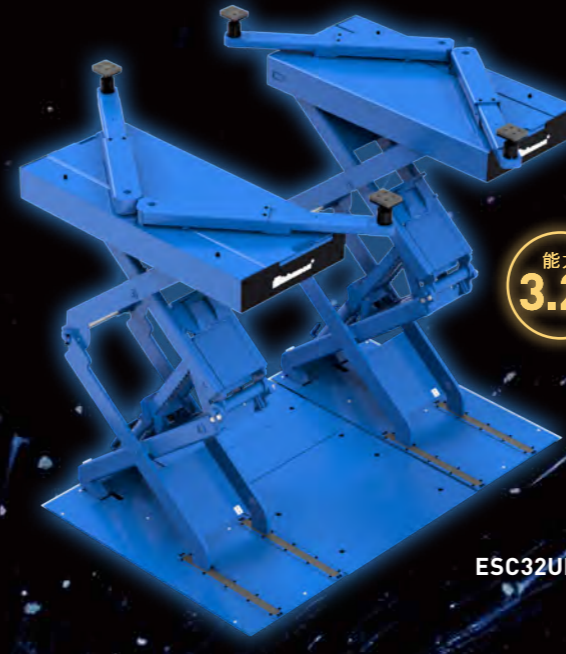
ステイタスリフト

2ウェイ式(スイングアーム+プレート)フラットタイプ



仕様図はこちら

使用時にピットの穴を気にする事無くより安全な整備作業が行える!!

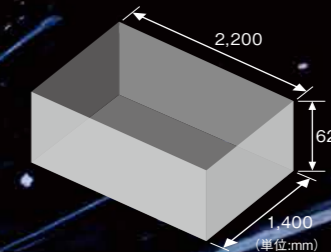


ESC32UF

能力
3.2t

名称		ステイタスリフト	
ユニット		内蔵	
型式		ESC32UF	
能力(kg)		3,200	
揚程(mm)		1,800	
上昇時間(秒、50/60Hz)	上段リフト	約54/45	
	フラットキット	約32/27	
下降時間	上段リフト	約40	
	フラットキット	約16	
駆動方式		電動油圧式	
電源		3相200V(50/60Hz)	
モータ		2.2kW 4P(5分定格)	
必要エア圧(MPa)		0.7	
操作方法		押しボタンスイッチ	
操作電圧		DC24V	
オイル		ISO規格 VG32	
総油量(ℓ)		18	
本体自重(kg)		2,150	

ピット工事形状



表示器

LEDと7セグでさまざまな情報が確認できます。



車両セッティング



スイングアームタイプ

車両の下部を隠す部分が少ないため、整備スペースが広く確保できます。スピード整備より重整備を求める方に適しています。

スイングアーム対応範囲

()寸法はアヴェンタスワイド



ピットカバー
リフト上昇時に、開口部を覆っています。



収納ボックス
アタッチメントを入れて保管できます。

標準付属品

イーザーアタッチメントFAAS

min100 ~ max146

※セッティング可能な床からの高さです。設置の状態異なる場合があります。

▶P.12 詳細説明2



車両セッティング



2ウェイタイプ(スイングアーム+スライドプレート)

プレート式の手軽さに、多種多様な車両に対応できるスイングアームが追加されました。プレートタイプとスイングアームの長所が両立できるリフトです。

早く、楽に、幅広い車両にも対応できます。

※写真はBSC32KUV

FLAT & FLAT

リフト収納時、リフト上昇時ともにリフト上面が床面とフラットになります。

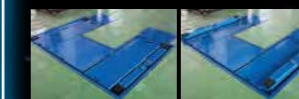
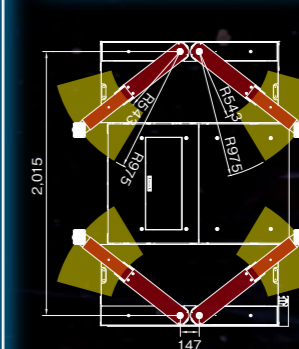


リフト収納時



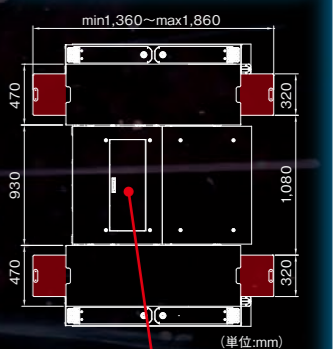
リフト上昇時

アーム対応可能寸法



エア式アーム昇降
(写真はBSC32KUVL)

プレート対応可能寸法



収納ボックス
アタッチメントを入れて保管できます。

詳細寸法は弊社ホームページよりご確認ください。

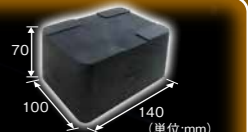
標準付属品

調整受台MBAS

min157 ~ max222

※セッティング可能な床からの高さです。設置の状態異なる場合があります。

▶P.12 詳細説明2



サイドシルブロック

min70

※スライドプレートを使用しない場合に限りです。

▶P.12 詳細説明3

ファンタス / ファンタスII / ファンタスIIプラス / ファンタスIIベーシック / 洗車ファンタス

2ウェイ式(スイングアーム+プレート)

アームとプレートを使い分け、多種多様の車両に対応できるパンタ式リフトの決定版!!
旧型のピットを使った代替にも最適。

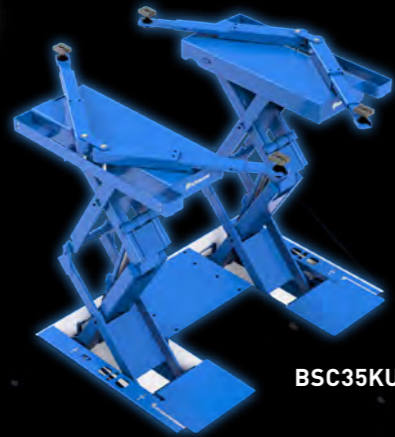
ファンタスIIプラス

国産初! 新時代へのパワフルモデル

ここが違う

能力
3.5t

能力UP



BSC35KUVL

ファンタスIIベーシック

お客様の声から機能をシンプルにした、ベーシックモデル

ここが違う

能力
3.2t



アームの昇降が手動。



MBSC32KUVL

ファンタスII

進化を遂げたアタッチメント装着したフラットスタンダードモデル。圧倒的な人気を誇る。

能力
3.2t



BSC32KUVL



リフト収納時

※特別モデル:BSC32KUVL-CM, BSC32KVL-SS) P.6参照

薄型アーム



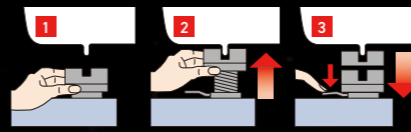
ファンタスIIには薄型のアームを採用。アーム使用時の最低高さを床から100mmに抑えた事で、低床の車両へもセッティングが可能。

アーム収納時は、標準アタッチメントを差込んだ状態でも床面とフラットにする事が出来ます。

イージーアタッチメント



ワンタッチ操作が可能なイージーアタッチメントを標準装備。セッティング時の安全性の向上とスピードアップを実現しました。

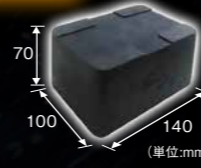


- 1 アタッチメントの位置を合わせます。
- 2 調整受台を垂直に持ち上げてサイドシルを溝にはめ込みセット完了。
- 3 解除はレバーを押し下げます。

標準付属品



イージーアタッチメントFAAS
min100 ~ max146
※セッティング可能な床からの高さです。設置の状態異なる場合もあります。
▶P.12 詳細説明2



サイドシルブロック
min70
※スライドプレートを
使用しない場合に限り
ます。
▶P.12 詳細説明3



仕様図はこちら

対応可能車種 軽乗用車~2t標準トラック

付属アタッチメントで対応可能



フレームアタッチメント(別売)が必要



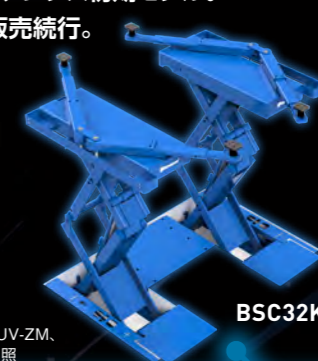
トラックやフレームで受ける車両の場合、フレームアタッチメント(別売)が必要な場合があります。

ファンタス

歴史を作ったファンタス初期モデル。根強い人気に販売続行。

能力
3.2t

※特別モデル:BSC32KUV-ZM, BSC32KV-SS) P.6参照



BSC32KUV

洗車ファンタス

業界初、洗車を可能にした、専用フルメッキ仕様

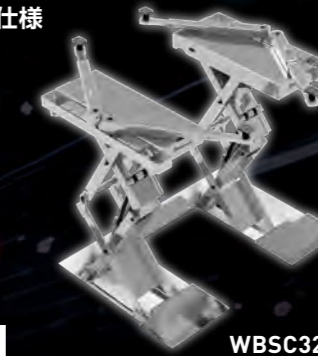
能力
3.2t

ここが違う

フルメッキ仕様



アームの昇降が手動。
※この画像はMBSC32KUVLです



WBSC32KV

ここが違う 標準アーム



ファンタスには標準アームを採用。アーム使用時の床からの最定高さは167mm。アーム収納時は、調整受台を取り外した状態で床面とフラットにする事が出来ます。

標準付属品



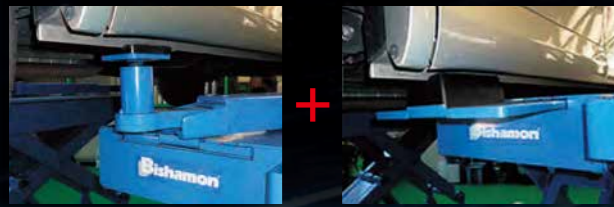
調整受台MBAS
min167 ~ max232
※セッティング可能な床からの高さです。設置の状態異なる場合もあります。
▶P.12 詳細説明2



サイドシルブロック
min70
※スライドプレートを
使用しない場合に限り
ます。
▶P.12 詳細説明3

共通装備

車両セッティング 2ウェイタイプ(スイングアーム+スライドプレート)

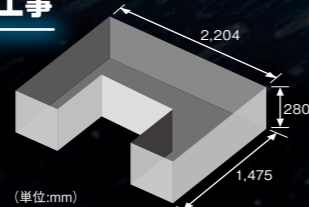


プレート式の手軽さに、多種多様の車両に対応できるスイングアームが追加されました。プレートタイプとスイングアームの長所が両立できるリフトです。早く、楽に、幅広い車両にも対応できます。
※写真はBSC32KUV

リフトアップ時の整備スペース



ピット工事形状



スライドリンクプレート

リフトアップ時のピット開口部をスライドリンクプレートでカバーし、安全に作業を行って頂く事が出来ます。

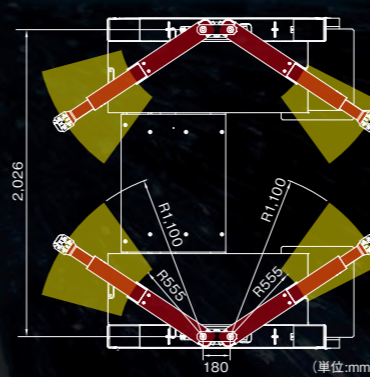
リフト最低位置



リフト最高位置



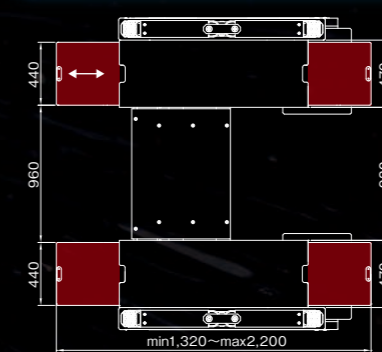
スイングアーム対応範囲



エア式アーム昇降(写真はBSC32KUVL)

詳細寸法は弊社ホームページよりご確認ください。

スライドプレート対応範囲



スライドプレート
スライドプレートを引き出してご使用頂く事で最大2,200mmまで対応できます。

ユニット別置き

(BSC32KV・BSC32KVL・BSC35KVL・MBSC32KVL・WBSC32KV・BSC32KV-SS・BSC32KVL-SS)

ユニット内蔵に比べてメンテナンス性を良くする事ができます。ガソリンスタンドで、ご使用いただく場合には消防法に定める適合基準を満たす改造を施す必要があります。ご希望の場合はガソリンスタンド(SS)仕様とご下命ください。

ユニットサイズ

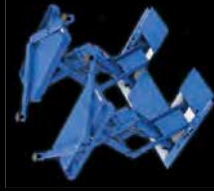



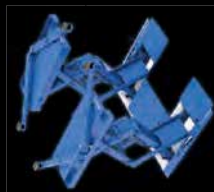
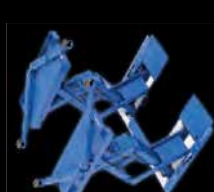



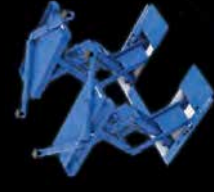

(BSC32KV・BSC32KVL・BSC35KVL・MBSC32KVL・WBSC32KV)
L328×W402×H747mm
※WBSC32KVは黒色です。

(BSC32KV-SS・BSC32KVL-SS)
L328×W402×H1,181mm



コアンタスII / コアンタスIIプラス / コアンタスIIベーシック / 洗車コアンタス

2ウェイク式(スイングアームキャブレート)

名称	初期モデル		スタンダードモデル		能力UPモデル		ベーシックモデル		洗車モデル	特別モデル	
	コアンタス		コアンタスII		コアンタスIIプラス		コアンタスIIベーシック		洗車コアンタス	コアンタスII	
型式	BSC32KUV	BSC32KV	BSC32KUVL	BSC32KVL	BSC35KUVL	BSC35KVL	MBSC32KUVL	MBSC32KVL	WBSC32KV	BSC32KV-SS	BSC32KUVL-CM
外観											
		別置きユニット		別置きユニット		別置きユニット		別置きユニット	別置きユニット		別置きユニット
特徴	初期モデルを継続販売しました		イージーアタッチメントを使用し、セッティングを安全・快適にしました		コアンタスIIの能力を3.5にパワーアップしました		アームの昇降を手動にし機能をシンプルにしました		洗車対応にしました	降雪地域・塩雪地域にお勤めのフルメッキによる防錆仕様になりました	降雪地域にお勤めの部分的なメッキによる防錆仕様になりました
能力(kg)	3,200		3,500		3,500		3,200		3,200		
揚程(mm)	1,800		1,800		1,800		1,800		1,800		
上昇時間(秒・50/60Hz)	約 52/43		約 55/45		約 55/45		約 52/43		約 52/43		
下降時間(秒)	約40		約40		約40		約40		約40		
駆動方式	電動油圧式		電動油圧式		電動油圧式		電動油圧式		電動油圧式		
電源(50/60Hz)	3相200V		3相200V		3相200V		3相200V		3相200V		
モータ	2.2kW 4P(5分定格)		2.2kW 4P(5分定格)		2.2kW 4P(5分定格)		2.2kW 4P(5分定格)		2.2kW 4P(5分定格)		
必要エア圧(MPa)	0.7		0.7		0.7		0.7		0.7		
操作方法(リフト昇降)	押しボタンスイッチ		押しボタンスイッチ		押しボタンスイッチ		押しボタンスイッチ		押しボタンスイッチ		
操作方法(アーム昇降)	押しボタンスイッチ		押しボタンスイッチ		押しボタンスイッチ		押しボタンスイッチ		押しボタンスイッチ		
操作電圧	DC24V		DC24V		DC24V		DC24V		DC24V		
オイル	ISO規格 VG32		ISO規格 VG32		ISO規格 VG32		ISO規格 VG32		ISO規格 VG32		
総油量(ℓ)	13		13		13		13		13		
本体自重(kg)	1,350	1,250	1,350	1,250	1,360	1,260	1,300	1,200	1,200	1,260	1,350
別置き油圧ユニット(kg)	—	60	—	60	—	60	—	60	60	70	—
ガソリンスタンド対応※	対応不可	BSC32KV-SSにて対応可能	対応不可	BSC32KVL-SSにて対応可能	対応不可	改造対応可能	対応不可	改造対応可能	改造対応可能	対応可能	対応不可

※10ページ参照

トータスIII

プレート式



仕様図はこちら

対応可能車種 軽乗用車～大型ミニバン

付属アタッチメントで対応可能

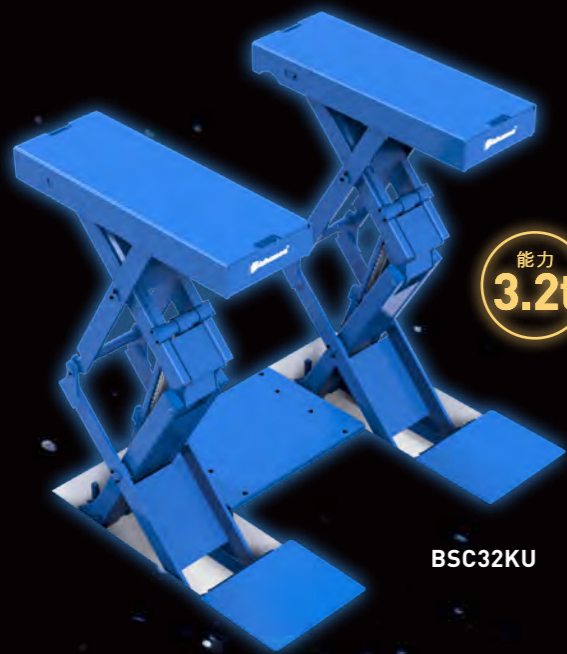


対応不可。別の機種を選定ください。



フレームで支持する車両での使用は不可

軽乗用車から普通乗用車までの車両を『ラクに早くセッティングしたい』とお望みのお客様にお勧めです。

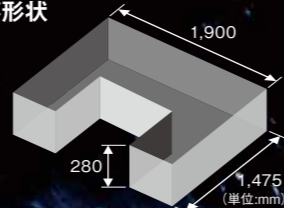


能力 3.2t

BSC32KU

名称	トータスIII	
	内蔵	別置き
ユニット	BSC32KU	BSC32K
型式	BSC32KU	BSC32K
能力(kg)	3,200	
揚程(mm)	1,800	
上昇時間(秒、50/60Hz)	約52/43	
下降時間	約40	
駆動方式	電動油圧式	
電源	3相200V (50/60Hz)	
モータ	2.2kW 4P (5分定格)	
必要エア圧(MPa)	0.7	
操作方法	押しボタンスイッチ	
操作電圧	DC24V	
オイル	ISO規格 VG32	
総油量(ℓ)	13	
本体自重(kg)	1,110	1,020
別置き油圧ユニット(kg)	60	
ガソリンスタンド対応	※別途改造が必要	

ビット工事形状



トータスG

プレート式床上設置タイプ



仕様図はこちら

対応可能車種 軽乗用車～ミニバン

付属アタッチメントで対応可能



対応不可。別の機種を選定ください。



フレームで支持する車両での使用は不可
大型ミニバン等の大型車両でご使用頂く場合は、確認が必要な場合があります。

リフト収納時の高さが当社最薄の105mm。ピット工事ができないお客様や階層工場にお勧めです。

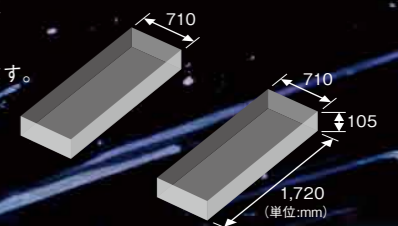
能力 2.5t



SCL25A

ビット工事形状

ビット工事無しの床上設置もできます。



名称	トータスG	
	床上	ビット設置
設置方法	床上	ビット設置
型式	SCL25A	SCL25AP
能力(kg)	2,500	
揚程(mm)	1,800	
上昇時間(秒、50/60Hz)	約58/48	
下降時間	約28	
駆動方式	電動油圧式	
電源	3相200V (50/60Hz)	
モータ	1.5kW 4P (10分定格)	
必要エア圧(MPa)	0.5~1.0	
操作方法	押しボタンスイッチ	
操作電圧	DC24V	
オイル	ISO規格 VG32	
総油量(ℓ)	15	
本体自重(kg)	850	820
別置き油圧ユニット(kg)	190	
ガソリンスタンド対応	○	

車両セッティング



プレートタイプ

プレート式は、プレート上面に付属のサイドシルブロックを置き、車両のサイドシル部分を受けます。セットアップが早く、楽に行えます。

※写真はBSC32KUV

スライドリンクプレート

リフトアップ時のピット開口部をスライドリンクプレートでカバーし、安全に作業を行って頂く事が出来ます。

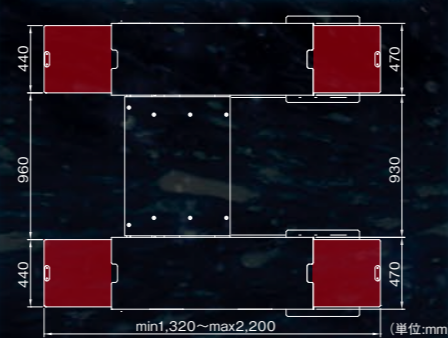
リフト最低位置 (写真はBSC32KUVL)



リフト最高位置



スライドプレート対応範囲



詳細寸法は弊社ホームページよりご確認ください。

ユニット別置き

BSC32K

ユニット内蔵に比べてメンテナンス性を良くする事ができます。ガソリンスタンドで、ご使用いただく場合には消防法に定める適合基準を満たす改造を施す必要があります。ご希望の場合はガソリンスタンド(SS)仕様とご下命ください。



ユニットサイズ L328×W402×H747mm

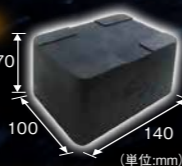
標準付属品

サイドシルブロック

min70

※スライドプレートを
使用しない場合に限りです。

▶P.12 詳細説明3



車両セッティング

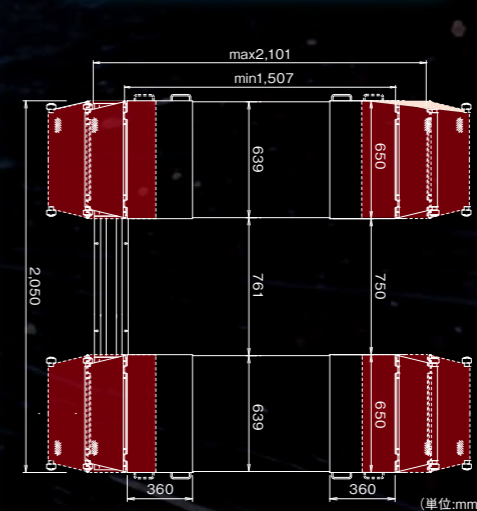


プレートタイプ

プレート式は、プレート上面に付属のアテゴムを置き、車両のサイドシル部分を受けます。セットアップが早く、楽に行えます。

※写真はBSC32KUV

スライドプレート対応範囲



詳細寸法は弊社ホームページよりご確認ください。

ユニット寸法

ガソリンスタンドで、
ご使用いただく事もできます。



ユニットサイズ
L443×W510×H1,178mm

リフトアップ時の整備スペース



リフトアップ時の整備スペース



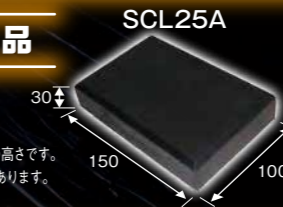
標準付属品

アテゴム

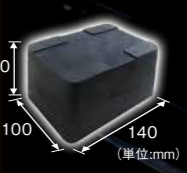
min135

※セッティング可能な床からの
高さです。設置の状態
で異なる場合もあります。

▶P.12 詳細説明3



SCL25A



SCL25AP

サイドシルブロック
min175
※セッティング可能な床からの
高さです。設置の状態
で異なる場合もあります。

▶P.12 詳細説明3

1 指定色 [WBSC32KV BSC32KUV-ZMは除く]



ベースカラー 基本色

スギヤスブルーが標準色です。



指定色 標準箇所

基本色が青色の箇所をお好みの色で作製します。色指定をいただく場合は、日塗工またはRALナンバーにてご指示ください。尚、色見本をご提出頂けますとよりお客様のご希望に沿った仕上がりになります。

*メタリックは不可。ご希望の色でもご対応出来ない場合がありますので事前にご確認ください。



指定色 希望箇所

ご指定の箇所のみをご希望の色で作製します。

*3色まで対応可能。

2 表示器 (改造頂けない機種もあります。)

自動車整備用リフト表示器。LEDと7セグでさまざまな情報が確認できます。



機能1

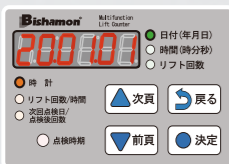
設定した点検日の朝9時に、ブザー・LEDランプで点検時期のお知らせを行います。

機能2

年月日、時刻、リフト使用回数・時間、次回点検日、点検後の使用回数が確認いただけます。

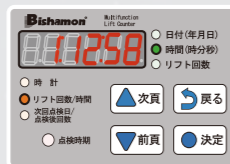


今日の日付が確認できます



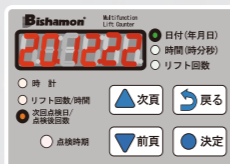
(例)2020年1月1日

リフトの累計使用時間を確認いただけます



(例)1時間12分58秒

次回の点検日が確認できます



(例)2020年12月22日
点検業者は点検後に日にちを変更します。

点検後の使用回数を確認できます



(例)567回

3 音声、ブザー、表示灯取付け

[全機種対応]

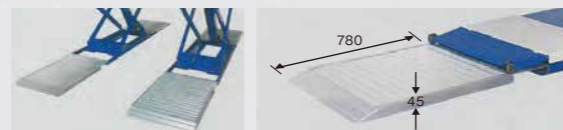
動作時に音声、ブザー、表示灯を使用し周辺に安全を促します。



4 サブステップ(4枚1セット)

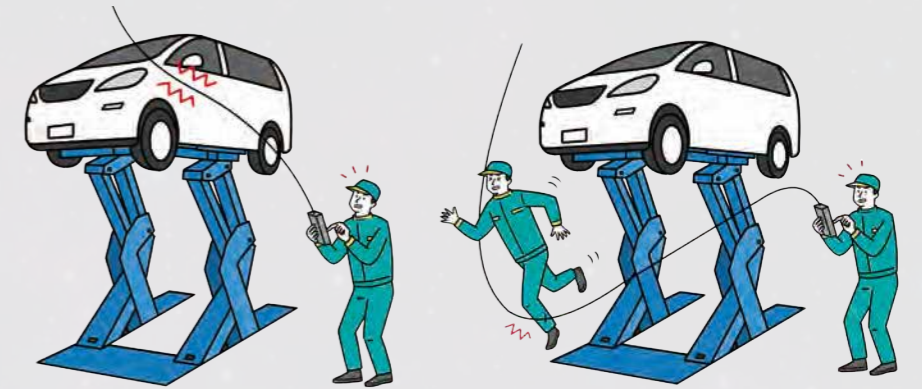
[対象機種]トータスGリフト

取り外し可能なサブステップ(アルミ製低床車用)1枚あたり9kgと軽量で、簡単に設置できます。



*アンカー固定可能な鉄製の物もあります。(お問合せください)

4 無線リモコン



☑ 認証機能付きで誤動作防止

認証機能付きで送信機取り間違いによる誤動作を防ぎます。

☑ 操作部はシートスイッチ

水やゴミの浸入が少なく、凹凸が少ないため掃除も簡単。

☑ 充電ホルダー接続時は自動充電

わずらわしい電池交換が不要。充電電圧24Vで安心。

☑ リモコン故障時も操作が可能

故障時、制御盤側面で無線と有線の切り替えが可能。制御盤は非常にコンパクト(高さ280×幅250mm)

☑ 後付対応可能

☑ 洗車対応リフト(WBSC32KV)への対応は不可

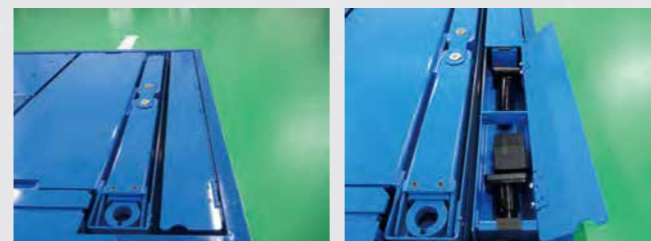
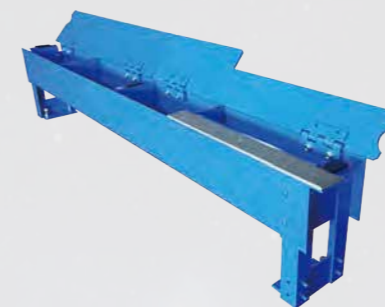
仕様

型式	BWR
ボタン数	機種により異なります
リモコン寸法	高さ180×幅80×厚さ60mm (リモコンカバー取付時)
無線制御電源	AC100~240V
オートパワオフ	10分(初期設定) ※5分切替可
認証時間	30分
最大伝送範囲	半径約30m (障害物及び干渉物がないこと)
無線周波数	2.4GHz帯(2403~2481MHz)
重量	約245g(リモコンカバー除く)
設置可能台数	40台
同時操作	インターロックあり

5 収納ボックス

[対象機種] ファンタス/ファンタスII/ファンタスIIプラス
ファンタスIIベーシック/トータスIII

アタッチメントを入れて保管できます。



7 ガソリンスタンド(SS)仕様

[対象機種] アヴェンタス/ファンタスIIプラス
ファンタスIIベーシック/トータスIII

ガソリンスタンドでご使用頂く場合は、消防法に定める適合基準を満たす改造を施す必要があります。

*ユニット別置きタイプに下記の改造内容が必要です。

改造内容

アヴェンタス	ファンタスII、ファンタス	トータスIII
リミットSW変更、中継BOX	リミットSW変更、かさ上げ台取付け	かさ上げ台取付け



車両に応じて、適したアタッチメントをご使用ください。

(単位:mm)

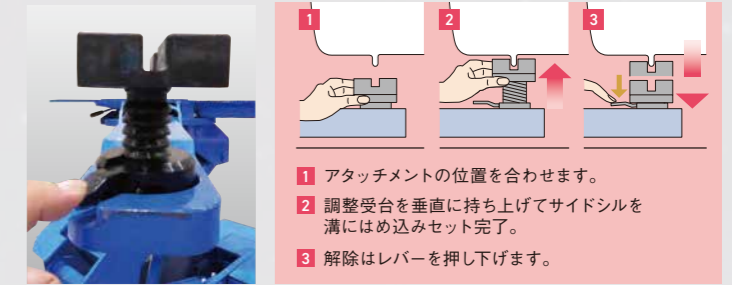
アタッチメント形状											
アタッチメント機種	イージーアタッチメント	調整受台	ハイサイドシルブロック	フレームアタッチメント				トラック用イージーアタッチメント 詳細説明1を参照			
特長	ワンタッチ	超低床	ハイタイプ	ガード有り	ガード無し	ガード有り	ガード無し	ワンタッチ			
発注コード	00468180	00465000	51307161	04541380	04541420	04541281	04541341	04541540	04541560	04541500	04541520
調整方式	ワンタッチ式	ねじ式	固定式	ねじ式				ワンタッチ式			
記載寸法説明	アーム旋回可能なリフト 最低高さ時の対応可能な寸法 詳細説明2を参照		リフトが最低限まで 下がっている時に 対応可能な寸法 詳細説明3 を参照	アーム旋回可能なリフト 最低高さ時の対応可能な寸法 詳細説明2を参照							
アヴェンタス	標準	不必要 ※標準で min100	不可	min157 max222	min244 max394		min171 max222		min257 max394		
ステイタス	min124 max171	min98 max119	115	min180 max245	min267 max417		min194 max245		min280 max417		
ファンタスII ファンタスIIプラス ファンタスIIベーシック	標準	不必要 ※標準で min100	115	min166 max231	min253 max403		min180 max		min266 max403		
	ファンタス 洗車ファンタス	min134 max181 洗車は不可	min108 max129	115	min190 max255	min277 max427		min204 max245 洗車は不可		min290 max417 洗車は不可	
トータスIII	不可	不可	115	不可	不可		不可		不可		
トータスG	不可	不可	SCL25A 220 SCL25AP 115	不可	不可		不可		不可		
主な対応車両	軽乗用車 普通乗用車 SUV ミニバン 外国車 	低床車両	軽乗用車 普通乗用車 SUV ミニバン	RV 軽トラック 2トン標準トラック 							

詳細説明 1

イージーアタッチメント

らくらくセッティング

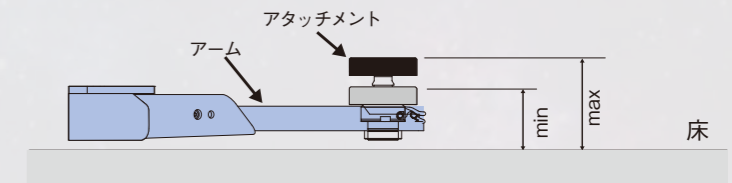
セッティング時の安全性と作業性が向上できます。



詳細説明 2

アームにアタッチメントを使ってリフトアップする。

アーム旋回可能なリフト最低高さ時の対応可能な寸法です。



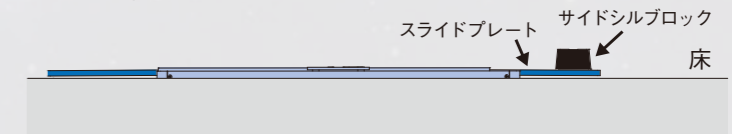
詳細説明 3

サイドシルブロック/アテゴム/ハイサイドシルブロックをプレートに載せてリフトアップする。

リフトが最下限まで下がっている時に対応可能な寸法です。



注意 下記のように、スライドプレート上に載せてご使用いただく場合は、リフトを上昇させ、スライドプレートを引き出す必要があります。記載の寸法にはなりませんのでご注意ください。



長年ご使用頂きましたリフトのピットを利用し、能力と機能が充実した最新式のリフトに入れ替えることができます。

1 ラムダリフトのピットを利用しファンタスII/ファンタスIIプラス ファンタスIIベーシック/ファンタスに入れ替える

(油圧ユニット内蔵式のみ)

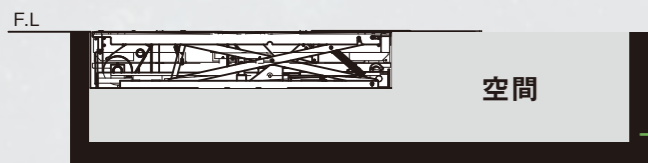


ラムダリフト



ファンタスII

収納ボックス
(標準装備)



空間

旧ラムダピットにファンタスII/ファンタスIIプラス/ファンタスIIベーシック/ファンタスを代替させるには空間を埋める必要があります。

[対象機種] LAM25KUP、LAM30UZ0、LAM25KUZO、LAM30KUP、LAM30UPのピットサイズ

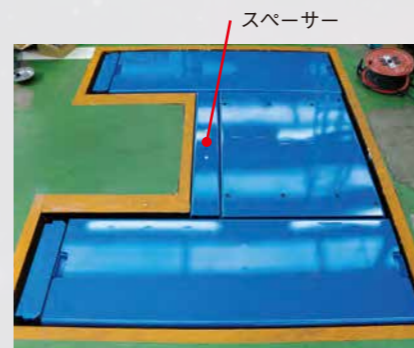
工期/価格優先 (部品発注コード:70003610)

第一工程	第二工程
ピットに架台を敷いてかさ上げさせる	リフト設置後にできる空間を埋める

仕上がり優先 (部品発注コード:70003620)

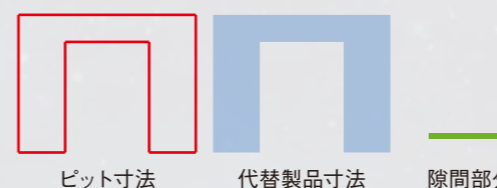
第一工程	第二工程
コンクリートを流し込んで底上げさせる	リフト設置後にできる空間を埋める

2 トータスリフトのピットを利用してトータスIIIに入れ替える



スペーサー

Cセットによる代替



ピット寸法

代替製品寸法

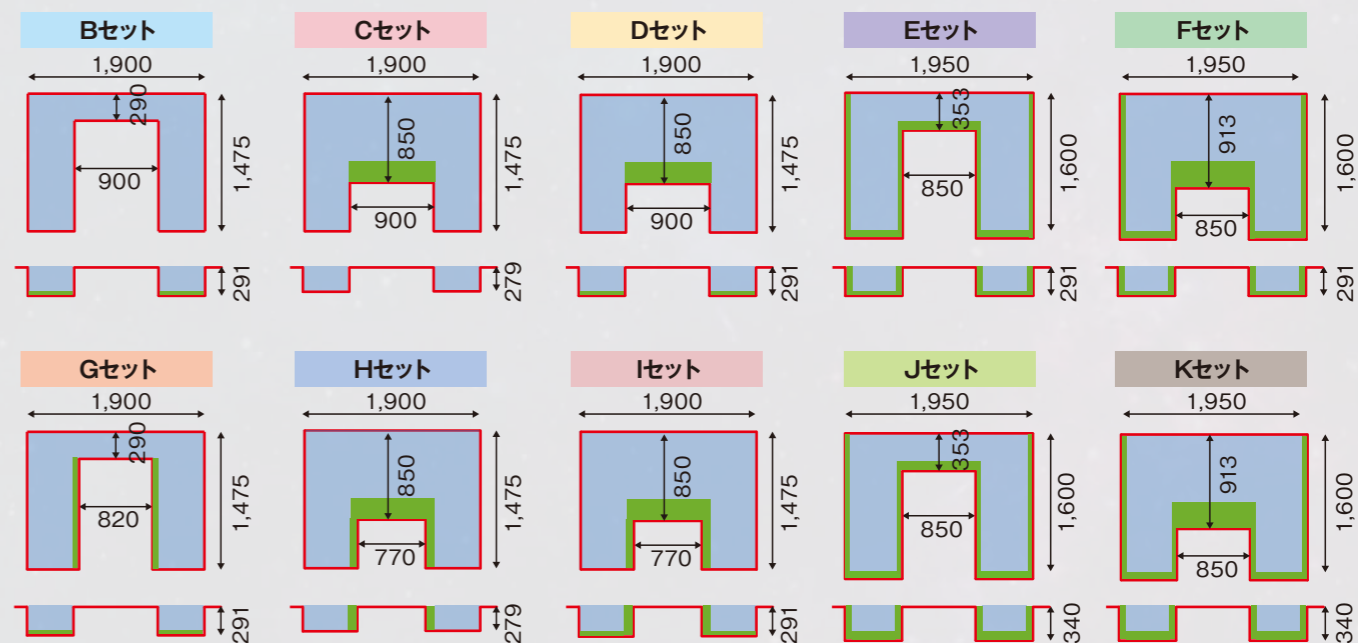
隙間部分

本体とピットの隙間を埋めるスペーサーセット

製品名	最短工期代替機種	設置用キット	部品コード
SC25 / SC25S	BSC32K	Aセット	そのまま設置可
NSC25 / NSC25S / NSC27A			
SC25F / SC25SF	BSC32K	Bセット	70002210
NSC25F / NSC25SF			
SC25U / NSC25U / NSC27AU	BSC32KU	Cセット	70002220
SC25UF / NSC25UF	BSC32KU	Dセット	70002230
SC25A(92/9~) / SC25AS(92/9~) / NSC25A	BSC32K	Eセット	70002240
SC25AF(92/9~) / SC25ASF(92/9~) / NSC25AS			
NSC25AU	BSC32KU	Fセット	70002250
SC25AU(92/9~) / SC25AUF(92/9~)			
SC25B / NSC25B	BSC32K	Gセット	70002260
SC25BU / NSC25BU / NSC27BUF	BSC32KU	Hセット	70002270
SC25BUF / NSC25BUF / NSC25BUF-EM	BSC32KU	Iセット	70002280
SC25A(~92/8) / SC25AS(~92/8)	BSC32K	Jセット	70002290
SC25AF(~92/8) / SC25ASF(~92/8)			
SC25AU(~92/8) / SC25AUF(~92/8)	BSC32KU	Kセット	70002300

※()内の数字は(年/月)

(単位:mm)



※油圧ユニット別置仕様は本体・ユニット間の埋設管の工事(CD36×2本)が必要になります。

3 トータスリフトのピットを利用してファンタスII/ファンタスIIプラス ファンタスIIベーシック/ファンタスに入れ替える

ファンタスII/ファンタスIIプラス/ファンタスIIベーシック/ファンタスにはRVやトラックのリフトアップに必要なスイングアームが装備されています。設置には上記セットのご購入に加えピットの左右を均等に全幅2,204まで広げる必要があります。

ピット工事形状

