



《昭和ブリッジ》

KB 型

40t までの超重量建機をカバー

- 鉄シュー・ローラー用
- シューと接する面にはアピトン材を使用しています。耐久性に優れ、滑りにくい特徴があります。

※フックの形状は運搬車に合わせて5種類あります。また特注対応も可能です。詳しくはご相談ください。※掲載の荷重・寸法以外のラインナップもございます。

■仕様

最大積載量	品名	フック形状	自重 (kg/本)	セット本数	1本あたりの寸法(mm)			希望小売価格 (円:税抜)
					有効長	有効幅	全高	
3.0t/セット	KB-180-24-3.0	ツメ・特注	24.0	2	1800	240	155	169,000
5.0t/セット	KB-220-24-5.0	ツメ・特注	32.0	2	2200	240	155	235,000
10t/セット	KB-220-30-10	ツメ・特注	52.0	2	2200	300	200	358,000
20t/セット	KB-220-30-20	ツメ・特注	62.0	2	2200	300	200	415,000
30t/セット	KB-290-35-30	ツメ・特注	55.0	4	2900	175	300	650,000
40t/セット	KB-290-44-40	ツメ・特注	68.0	4	2900	220	300	855,000



SBAG 型

0.5t から 5t までの建機・農機に!

- ゴムシュー・ホイール用
- コンバイン用
- トラックへの乗り込み時の衝撃を緩和するため、緩やかなステップ位置を採用しています。

※掲載の荷重・寸法以外のラインナップもございます。

■仕様

最大積載量	品名	フック形状	自重 (kg/本)	セット本数	1本あたりの寸法(mm)			希望小売価格 (円:税抜)
					有効長	有効幅	全高	
0.5t/セット	SBAG-180-30-0.5	セーフヘコ	8.0	2	1800	300	103	57,000
1.0t/セット	SBAG-240-30-1.0	セーフヘコ	15.8	2	2400	300	140	107,000
2.0t/セット	SBAG-300-40-2.0	セーフヘコ	32.7	2	3000	400	170	217,000
3.0t/セット	SBAG-360-40-3.0	セーフヘコ	48.3	2	3600	400	175	300,000
4.0t/セット	SBAG-360-40-4.0	セーフヘコ	55.8	2	3600	400	175	330,000
5.0t/セット	SBAG-360-40-5.0	セーフヘコ	60.0	2	3600	400	220	358,000

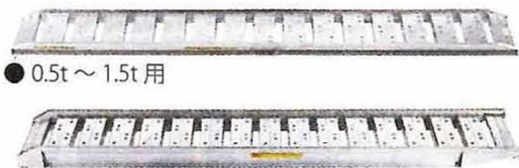


SBA 型

農業機械全般向けベストセラー

- 0.5t ~ 1.5t 用

- 2.0t 以上用



■仕様

最大積載量	品名	フック形状	自重 (kg/本)	セット本数	1本あたりの寸法(mm)			希望小売価格 (円:税抜)
					有効長	有効幅	全高	
0.5t/セット	SBA-180-25-0.5	ツメ	6.0	2	1800	250	96	38,000
1.0t/セット	SBA-240-30-1.0	ツメ	13.3	2	2400	300	118	81,000
2.0t/セット	SBA-270-30-2.0	ツメ	19.2	2	2700	300	158	162,000
3.0t/セット	SBA-360-40-3.0	ツメ	44.1	2	3600	400	168	282,000
4.0t/セット	SBA-360-40-4.0	ツメ	50.9	2	3600	400	168	312,000
5.0t/セット	SBA-360-40-5.0	ツメ	54.8	2	3600	400	213	325,000

※掲載の荷重・寸法以外のラインナップもございます。

SHA 型

芝刈機・草刈機・除雪機など
小型機械に最適な幅広ブリッジ
300kg/500kg/本、0.5t・1.0tセット
があります。



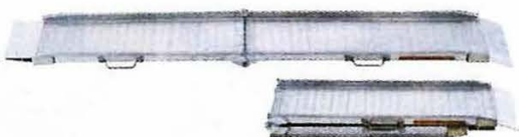
SG/SGW 型

ステップ面に隙間がなく、小型タイヤやキャスターを持つ車輛向け。0.3t・0.5tセットがあります。

- ストレート式



- 折りたたみ式



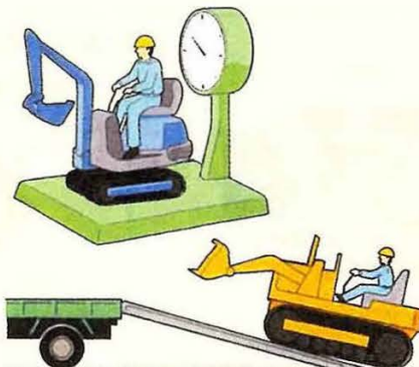
アルミブリッジの選定

総重量の確認

車輛本体の重量と、所属品の重量も忘れず加算してください。ブリッジ表示耐久荷重以内で余裕がある程度でご使用ください。

長さの確認

運搬車の荷台の高さでブリッジの長さが決まります。運搬車の荷台の高さの3.5倍の長さで規格に近いものを選んでください。

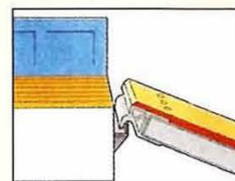


かみ合わせの確認

ご使用の運搬車にあわせて選定します。

●ツメタイプ

フックと受け金具がかみ合っているか必ずご確認ください。



●セーフペロタイプ

フレームが荷台にかかるようにボルトを通してご使用ください。

