

	最大開口	使用荷重	重量
EA984EB - 3	180mm	300kg	7kg
EA984EB - 4	450mm	400kg	16kg
EA984EB - 6	750mm	600kg	26.5kg

(石材用クランプ)

### スチール製

どの開口幅のときでも当て板が必ず平行となる構造ですから対象物の厚みにかかわらず確実につかむことができます。

薄い幅のものから最大開口幅のものまで吊れます。

(使用幅 0 ~ 最大開口幅)

ストッパー付ですから石材を降ろせば自動的に開口の状態にロックされます。

当て板は特殊ウレタン仕様

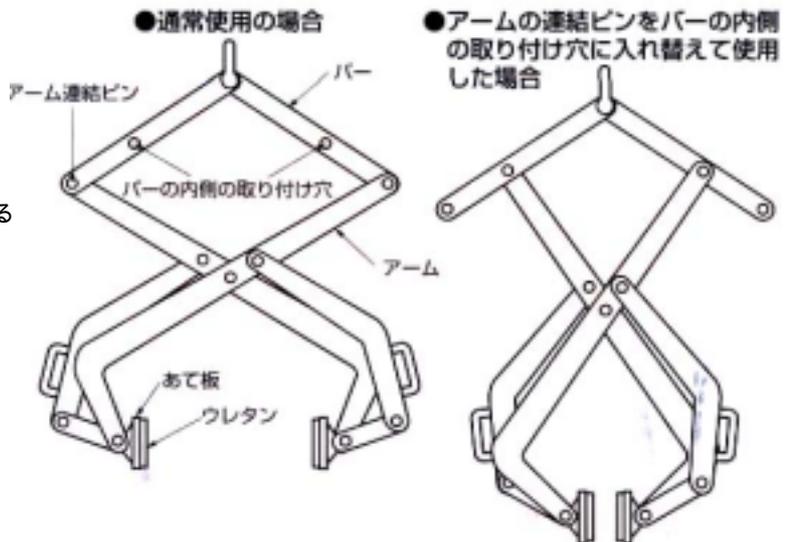


### 使用方法

ホイストにクランプのシャックル部をかけます。

ストッパーを外し対象物を挟みます。対象物が滑らないか確認して吊り上げます。

通常使用で小幅な対象物を吊下げる場合は締付け力を強くするため、アームの連結ピンをバーの内側の取り付け穴に入れ替えてご使用ください。(EB-3は除く)



### 使用上の注意

ウレタン当て板部の摩擦と吊荷の重力により荷を保持する機構です。

初めて吊り上げる時は滑らないか確認した上で作業してください。

荒石や薬品を使用した石材には使用しないでください。

水・油・粉等が付着している場合は滑りますので必ずよい区拭き取ってください。

屋外で使用される場合、雨中では使用しないでください。

吊荷の中心部でつってください。

吊荷を他のものに当てたり、引っかけたりしない様に注意してください。

振動させたり、吊荷を振らないでください。

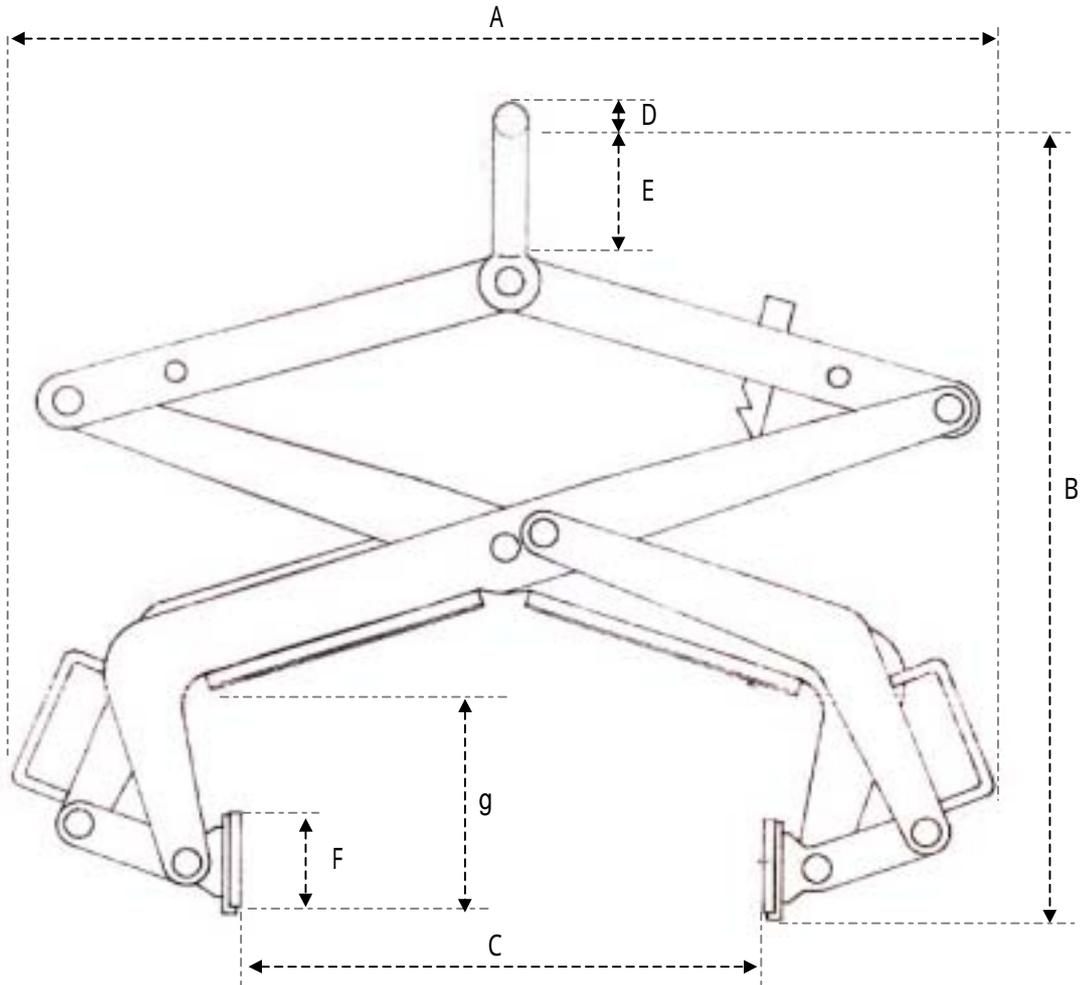
急速な吊り上げ、吊下げはしないでください。

吊荷の下に入らないでください。

容量以内で使ってください。

改造しないでください。

サイズ



	A		B		C	D	E	F	g(最大開口時の深さ)
	max	min	max	min					
EB - 3	455	320	540	280	0 - 180	16	55	72	130
EB - 4	740	400	980	340	0 - 450	19	72	72	145
EB - 6	1090	460	1330	365	0 - 750	19	72	72	155

(単位mm)