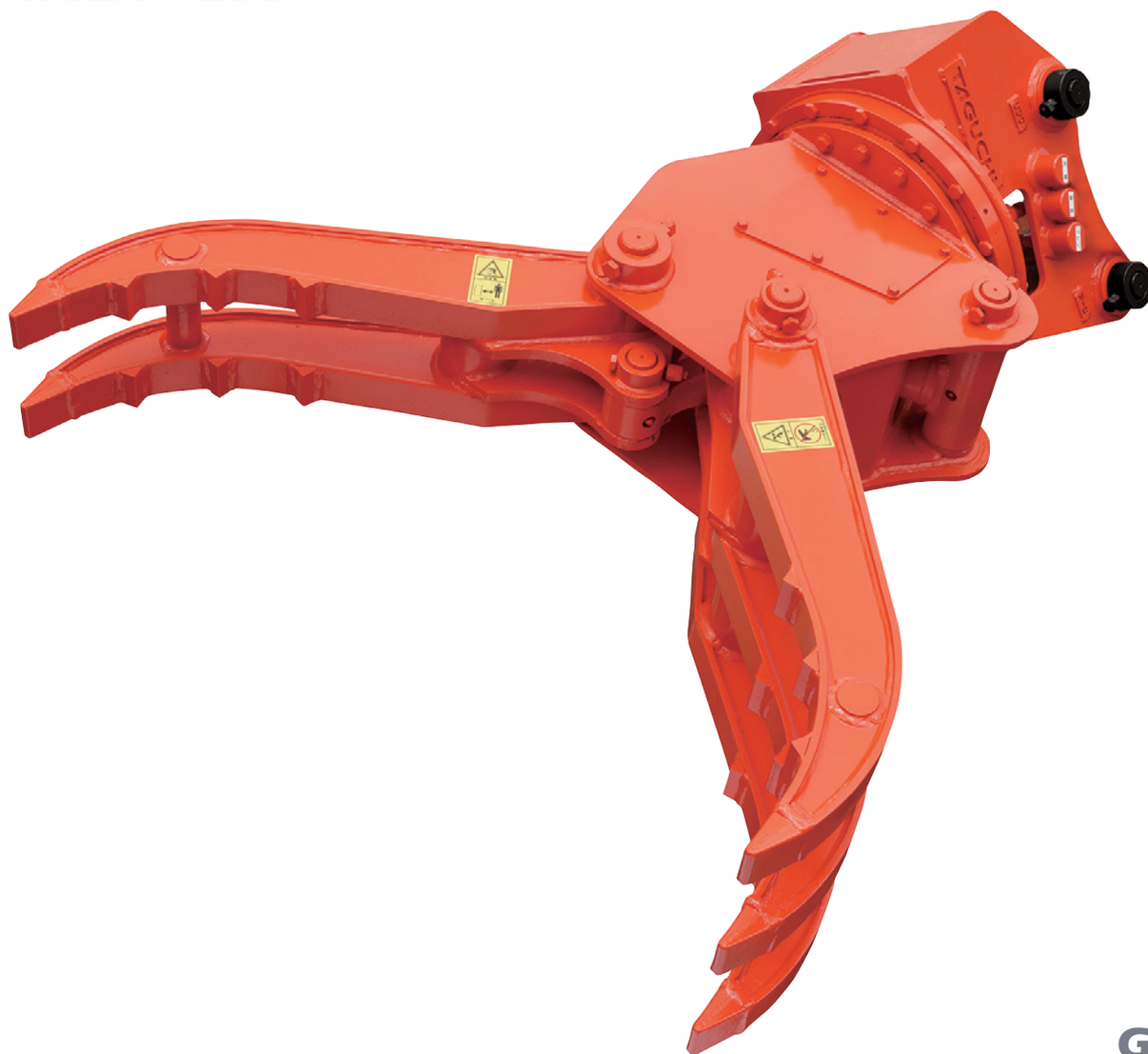


GRASPER



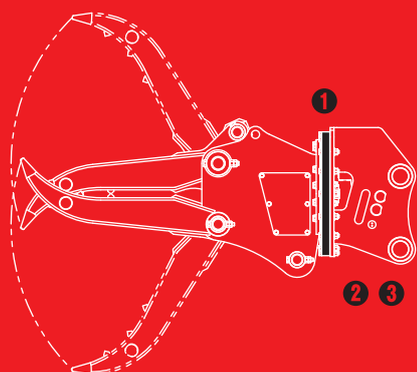
GV-42S

※写真はGV-40Sです。

全旋回型つかみ機

全旋回グラスパーVS

つかんだままの
旋回動作が可能!
長尺物等の
積み込み作業にも!



- ① 首振り機能に360°全旋回機能をプラス
- ② 狭い敷地での解体に最適の効率機
- ③ 旋回操作は足元ペダルで簡単

TAGUCHI

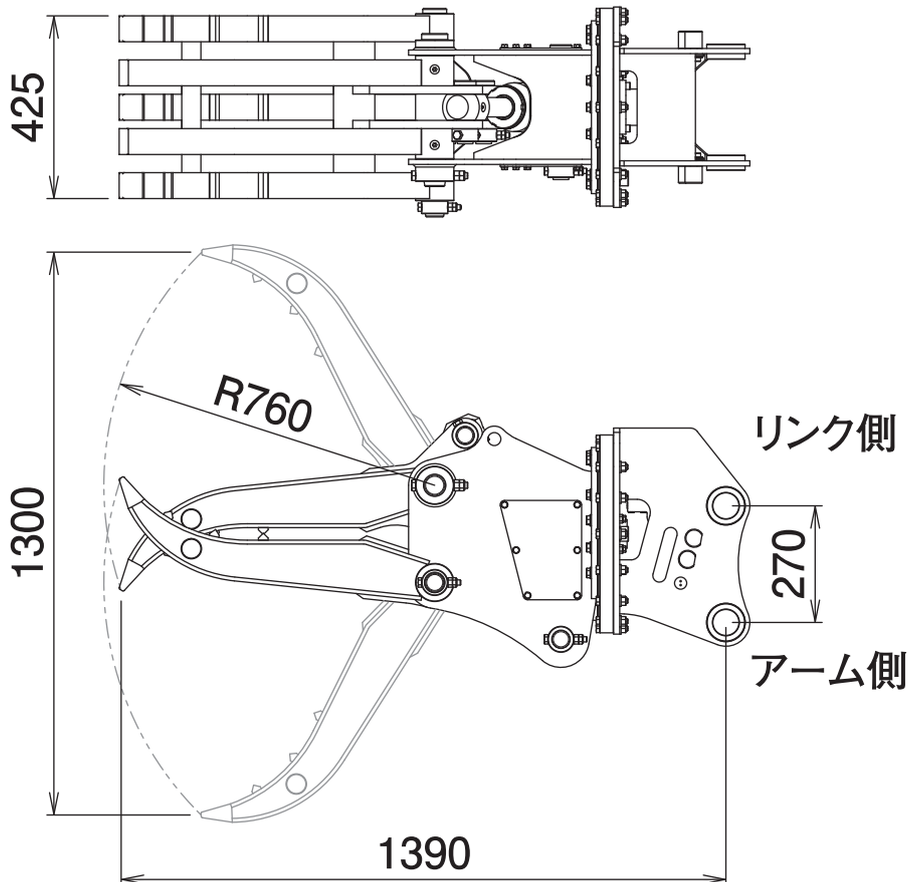
全旋回型つかみ機

全旋回グラスパーVS

GV-42S

Grapple

■ 本体寸法



■ 主な仕様

型 式	GV-42S	
本体クラスの目安	4~5 ton	
最大使用圧力	24.5 MPa	
最大開口幅	1300 mm	
本体長さ	1390 mm	
爪幅	425 mm	
爪長さ	760 mm	
質量	310 kg	
旋回速度	固定	○
	可変	オプション

※2往復の油圧配管が必要です。※爪はボックス構造です。

※グラスパーシリーズを取付ける油圧シヨベルには、アームの損傷を防ぐために、アームの補強をおすすめします。

※クラスが異なる油圧シヨベルには取付けることができません。※仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。