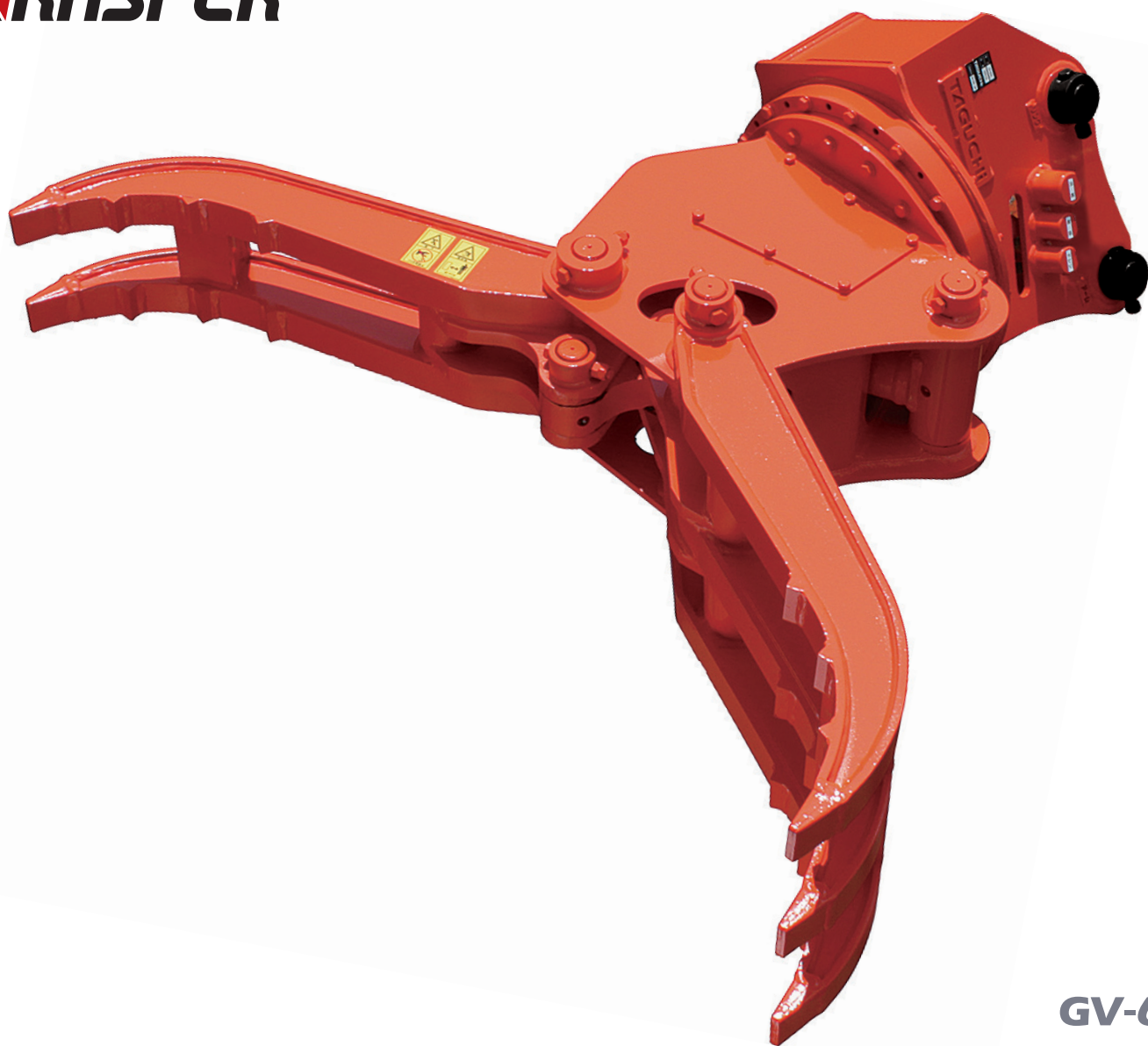


GRASPER

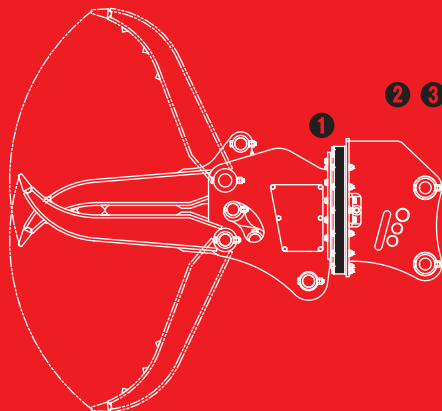


GV-60S

全旋回型つかみ機

全旋回グラスパーVS

首振り&360度全旋回、
高効率つかみ機。



- ① 360度全旋回機構搭載
- ② 狭い敷地での解体に最適の効率機
- ③ オートマ(自動)旋回タイプも

TAGUCHI
<http://www.taguchi.co.jp/>

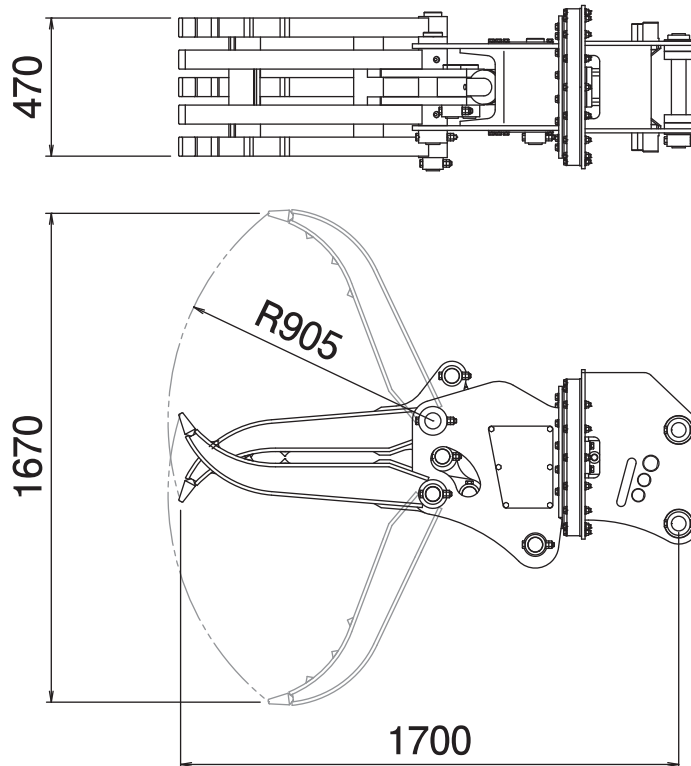
全回転つかみ機

全回転グラスパーVS

GV-60S

Grasp machine

■ 本体寸法



■ 主な仕様

型 式	GV-60S
本 体 ク ラ ス の 目 安	6~8 ton
最 大 使 用 圧 力	27.4 MPa (280 kgf/cm ²)
開 閉 流 量	~70 L/min
旋 回 圧 力	11.3 MPa~
旋 回 流 量	15 L/min~
最 大 開 口 幅	1670 mm
本 体 長 さ	1700 mm
爪 幅	470 mm
爪 長 さ	905 mm
質 量	520 kg
ア ダ プ タ タ イ プ	○

※ 旋回ラインはリリーフ弁(115kgf/cm²セット)を内蔵しています。

※ 本体への油圧配管は2往復の4本配管が別途必要です。(但し、背圧が2MPa以上の場合はドレン配管が必要です。)

※ 全回転グラスパーVSシリーズを取付ける油圧ショベルには、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。

※ 仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。