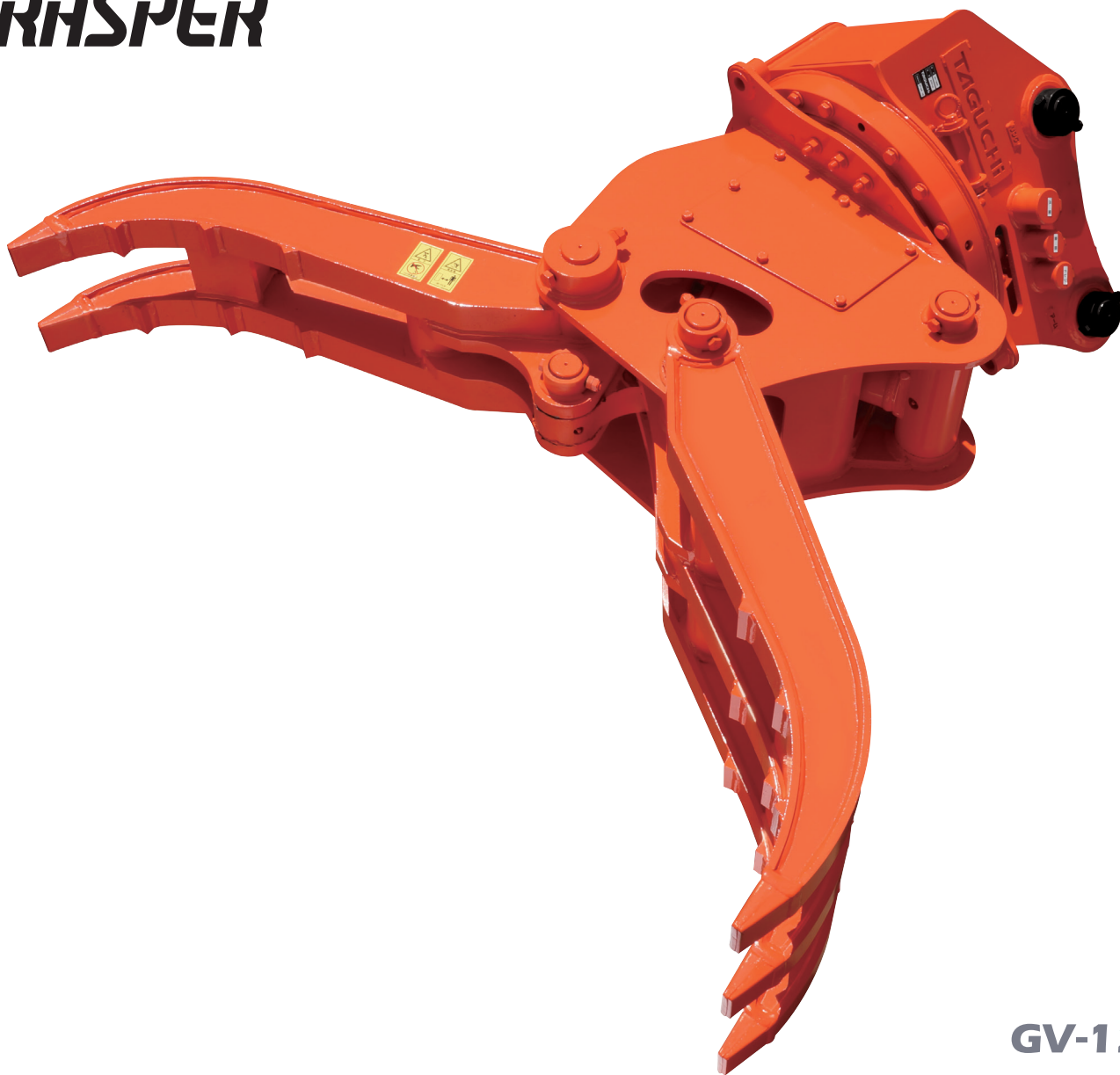


GRASPER

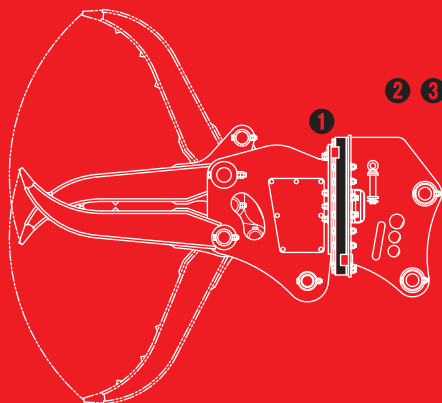


GV-120S

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/>

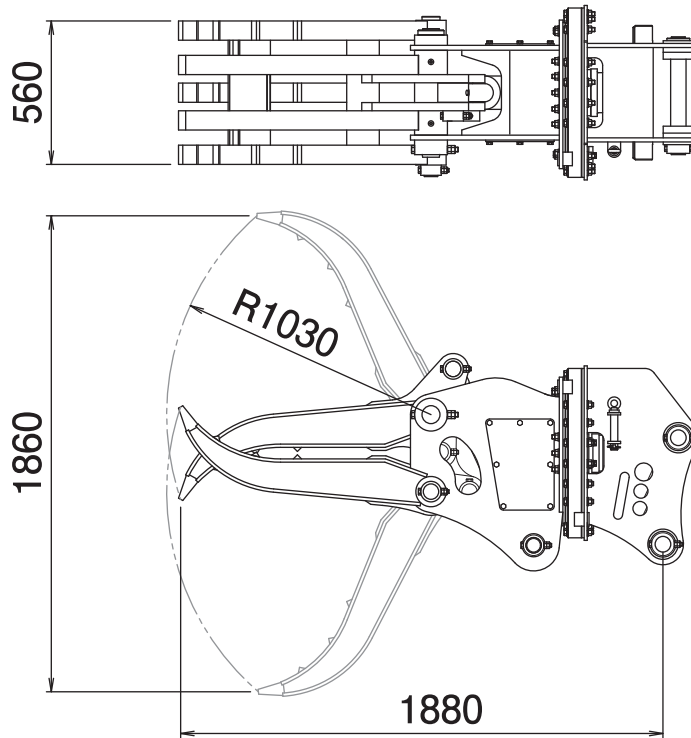
全旋回型つかみ機

全旋回グラスパーVS

GV-120S

Grasp machine

■ 本体寸法



■ 主な仕様

型 式	GV-120S
本 体 ク ラ ス の 目 安	12~14 ton
最 大 使 用 圧 力	34.3 MPa (350 kgf/cm ²)
開 閉 流 量	~120 L/min
旋 回 圧 力	14.2 MPa~
旋 回 流 量	20 L/min~
最 大 開 口 幅	1860 mm
本 体 長 さ	1880 mm
爪 幅	560 mm
爪 長 さ	1030 mm
質 量	870 kg
ア ダ プ タ タ イ プ	○

※旋回ラインはリリーフ弁(145kgf/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。)
 ※全旋回グラスパー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。