

GRASPER



GV-202SSD

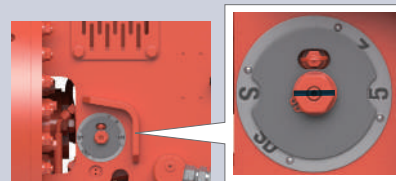
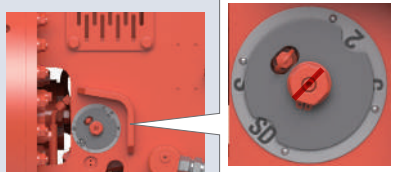
SDモード

2本配管シヨベルの場合は
ダイナモードとして使用可能

Sモード

5本配管シヨベルの場合は
全旋回として使用可能

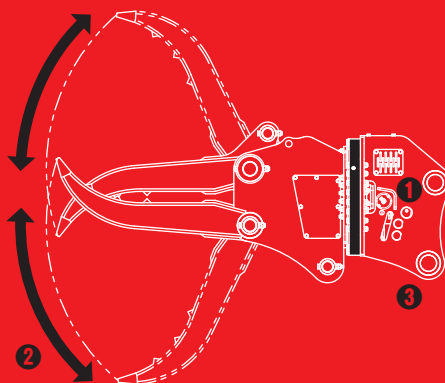
無線
タイプ



〈無線ハイブリッド式〉全旋回型つかみ機 PAT

ハイブリッド全旋回グラスパーSSD

ダイナと全旋回の
ハイブリッドモデル!
切り替えバルブで
簡単モード設定



- ①切り替えバルブで簡単モード設定
- ②1往復配管の本体でも爪が360°左右旋回!
- ③アクセサリソケットに送信機を差込むだけ
簡単セットアップでリモコン操作が可能に

TAGUCHI

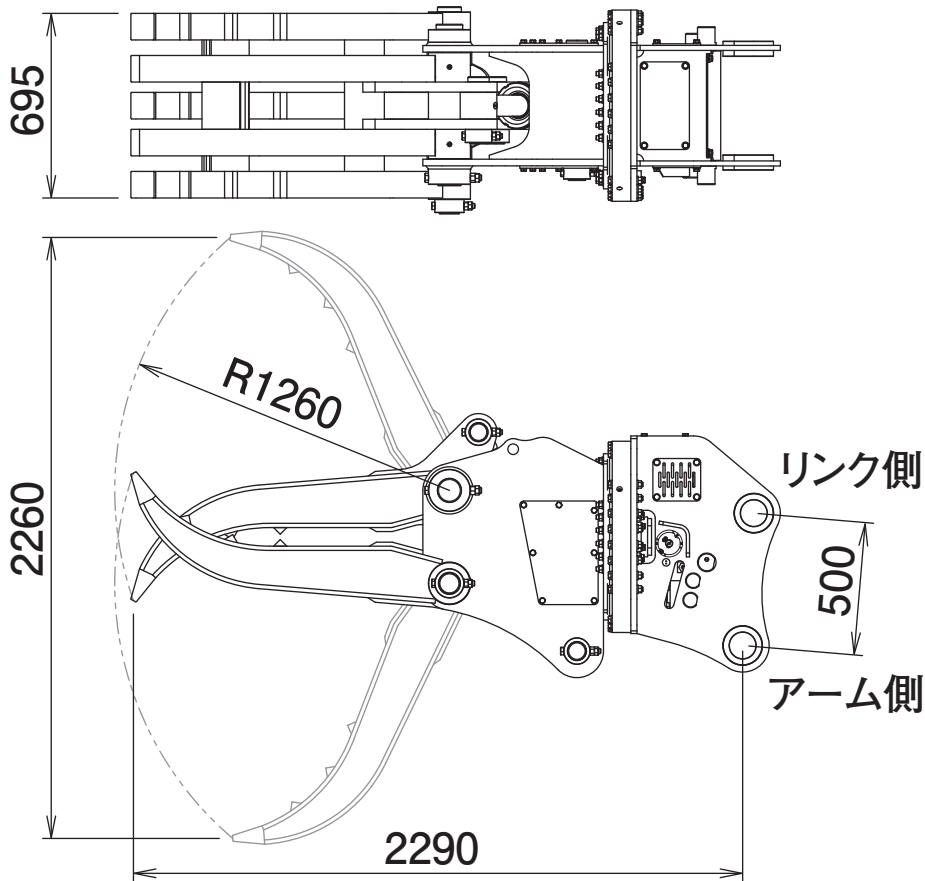
〈無線ハイブリッド式〉全旋回型つかみ機 PAT

ハイブリッド 全旋回グラスパー SSD

GV-202SSD

Grapple

■ 全体寸法



■ 主な仕様

型 式	GV-202SSD
本体クラスの目安	20 ~ 22 ton
最大使用圧力	34.3 MPa
最大開口幅	2260 mm
本体長さ	2290 mm
爪幅	695 mm
爪長さ	1260 mm
質量	1550 kg

※Sモードで使用する場合、2往復の油圧配管が必要です(但し、旋回中の背圧が2MPaを超える場合、ドレン配管が必要です)。

※SDモードで使用する場合、1往復の油圧配管が必要です(但し、旋回中の背圧が2MPaを超える油圧ショベルでは使用できません)。

※グラスパー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。

※クラスが異なる油圧ショ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。