

# GRASPER



GV-202SSD

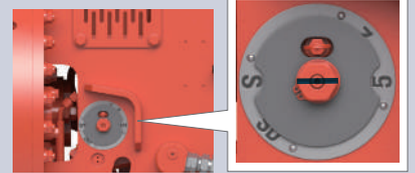
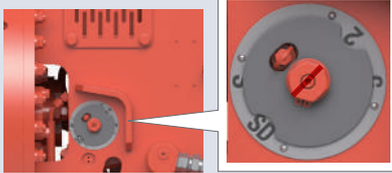
## SD モード

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

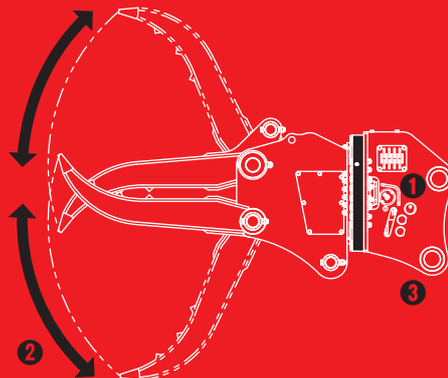
無線  
タイプ



〈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
- ② 1往復配管の本体でも爪が360°左右旋回!
- ③ アクセサリー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

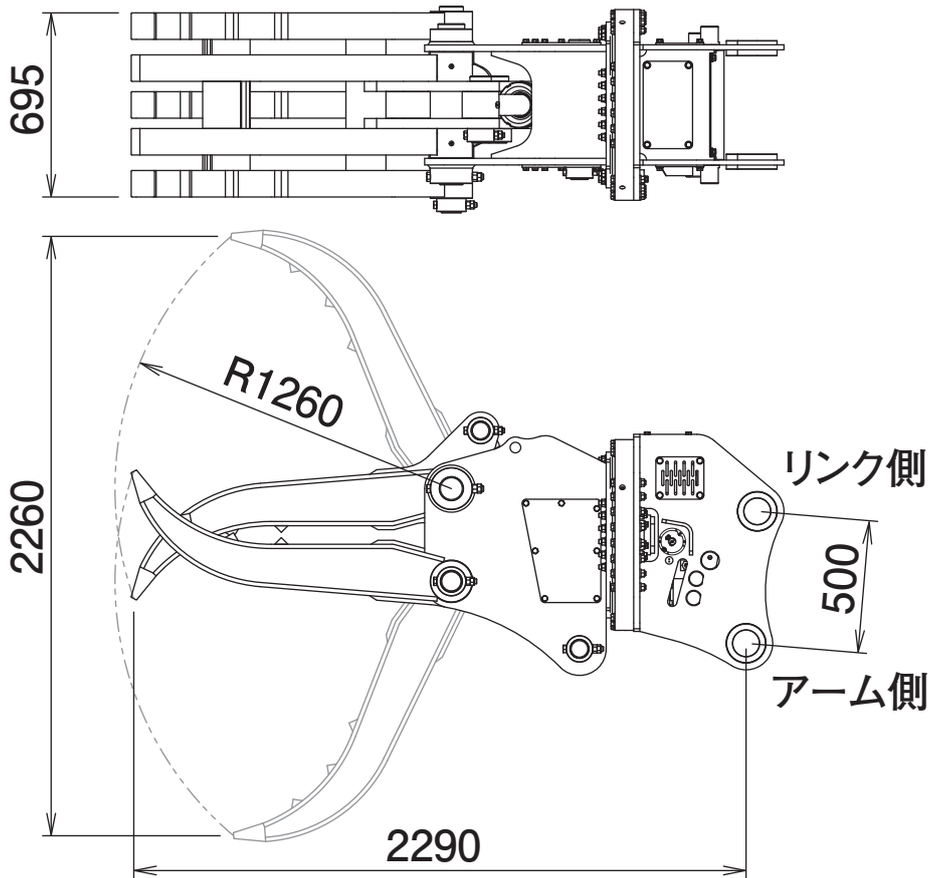
〈無線ハイブリッド式〉全旋回型つかみ機 PAT

GV-202SSD

# ハイブリッド 全旋回グラスパー SSD

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。