

GRASPER

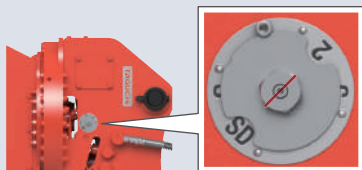


GV-122SSD

SDモード

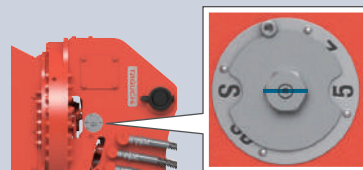
2本配管シヨベルの場合は
ダイナモードとして使用可能

無線
タイプ



Sモード

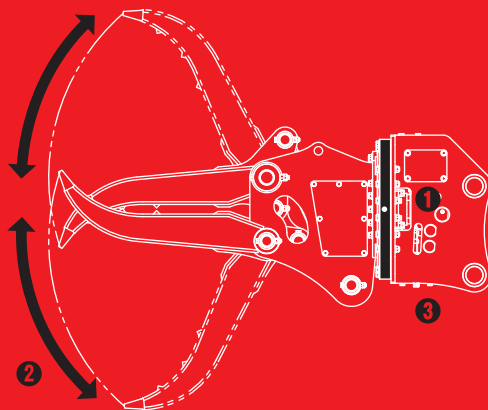
5本配管シヨベルの場合は
全旋回として使用可能



〈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

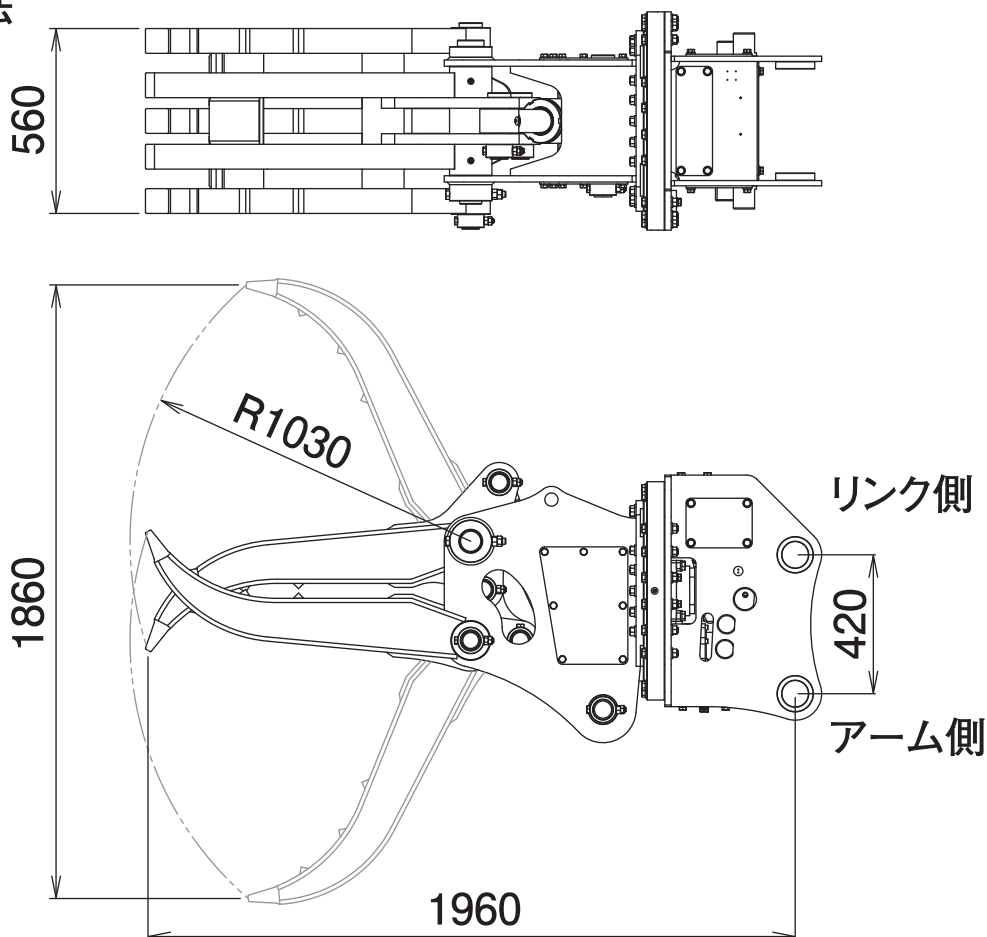
〈無線ハイブリッド式〉全旋回型つかみ機 PAT

GV-122SSD

Grapple

ハイブリッド 全旋回グラスパー SSD

■ 本体寸法



■ 主な仕様

型 式	GV-122SSD
本体クラスの目安	12~14 ton
最大使用圧力	34.3 MPa
最大開口幅	1860 mm
本体長さ	1960 mm
爪幅	560 mm
爪長さ	1030 mm
質 量	910 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)。
 ※機種によっては取付けできない油圧ショベルもありますので、販売店までお問い合わせください。
 ※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。