



1往復配管で
旋回します!

有線タイプ

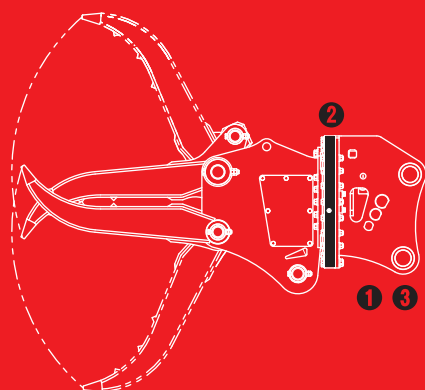


GV-16SC
GV-32SC
GV-42SC
GV-62SC12
GV-62SC24
GV-122SC
GV-202SC
※写真はGV-122SCです。

〈電磁切替式〉全旋回型つかみ機

全旋回グラスパーVSC

リモコン式の
簡単操作で
作業効率 UP!!



- ① 電源コードをアクセサリースOCKETに繋ぐだけ
追加バッテリーや発電機は不要
- ② 1往復配管の本体でも爪が360°旋回!
- ③ 簡単セットアップでリモコン操作が可能に

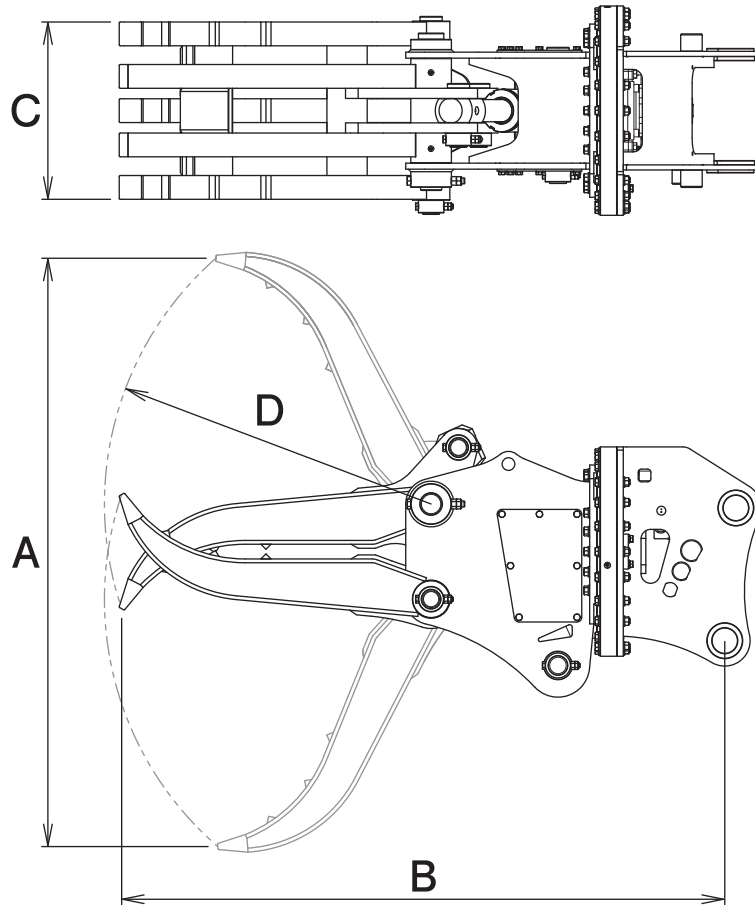
〈電磁切替式〉全旋回型つかみ機

Grapple

全旋回グラスパーVSC

GV-16SC GV-32SC GV-42SC
GV-62SC12 GV-62SC24 GV-122SC GV-202SC

■ 本体寸法



■ 主な仕様

型 式	GV-16SC	GV-32SC	GV-42SC	GV-62SC12	GV-62SC24	GV-122SC	GV-202SC
本体クラスの目安 ton	1.2~2.5	3~4	4~5	6~8		12~14	20~22
最大使用圧力 MPa		24.5		27.4		34.3	
最大開口幅 A mm	820	1200	1300	1670		1860	2260
本体長さ B mm	985	1230	1390	1700		1900	2330
爪 幅 C mm	250	330	425	470		560	695
爪 長さ D mm	500	660	760	905		1030	1260
シガーソケット電圧 V	DC12				DC24		
質 量 kg	110	200	310	520		850	1490

※1往復の油圧配管が必要です。※使用される油圧ショベルのシガーソケット電圧が上記と異なる場合は当社販売代理店にご相談ください。※GV-16SC・GV-32SCの爪はボックス構造ではありません。※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。