

GRASPER SOL

1往復配管で
旋回します!

有線タイプ



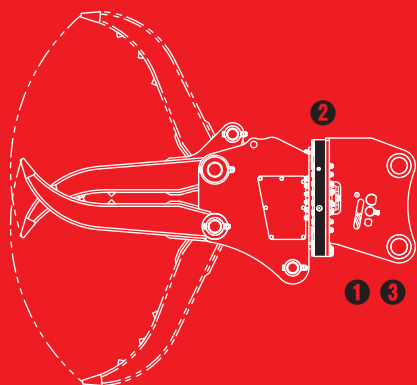
GV-16SC
GV-32SC
GV-42SC
GV-62SC
GV-122SC
GV-202SC

※写真は GV-30SC です。

〈電磁切替式〉全旋回型つかみ機

全旋回グラスパー ソル

リモコン式の
簡単操作で
作業効率 UP!!



- ① 電源コードをシガープラグに繋ぐだけ
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

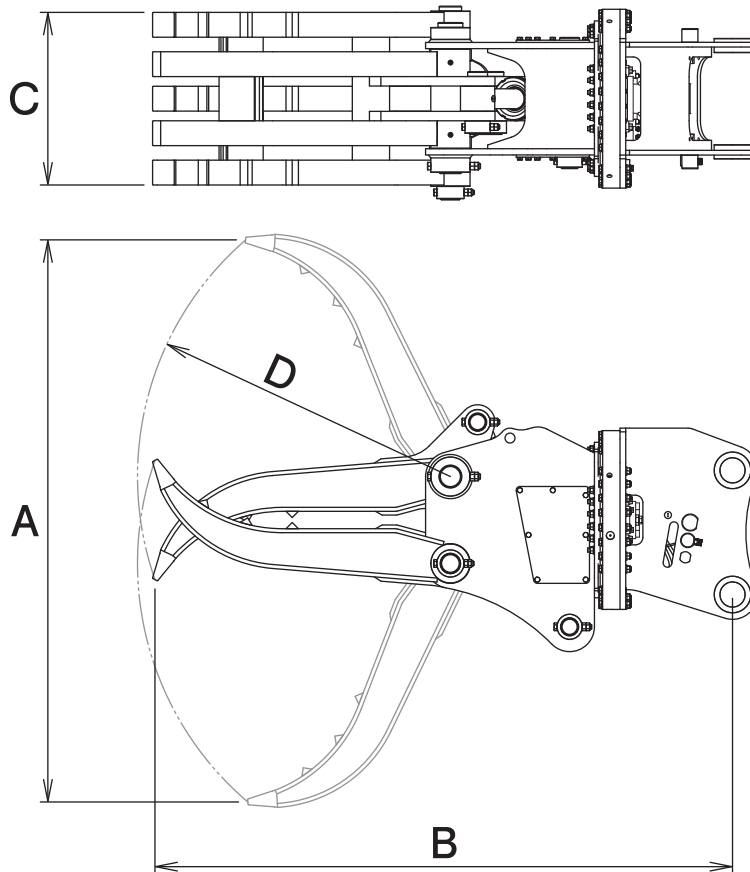
〈電磁切替式〉全旋回型つかみ機

Grapple

全旋回グラスパー ソル

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

■ 本体寸法



■ 主な仕様

型 式	GV-16SC	GV-32SC	GV-42SC	GV-62SC	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(但し、旋回中の背圧が2MPaを超える油圧シヨベルでは使用できません)。*使用される油圧シヨベルのシガーソケット電源が上記と異なる場合、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ヨベルには、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ヨ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。