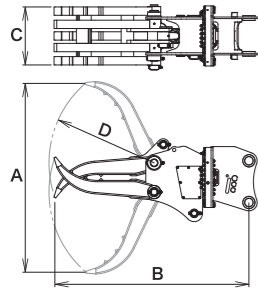


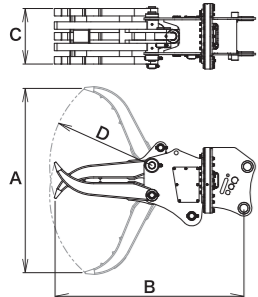
全旋回グラスパーシリーズ仕様表



■全旋回グラスパーVS仕様表

| 型 式          | GV-16S  | GV-32S | GV-42S | GV-62S | GV-122S | GV-202S | GV-250S | GV-302S | GV-402S |
|--------------|---------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 本体クラスの目安 ton | 1.2~2.5 | 3~4    | 4~5    | 6~8    | 12~14   | 20~22   | 22~25   | 30~37   | 40~45   |
| 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    |         | 2540    | 2810    |
| 本体長さ B mm    | 985     | 1230   | 1390   | 1700   | 1900    | 2330    | 2320    | 2600    | 2890    |
| 爪 幅 C mm     | 250     | 330    | 425    | 470    | 560     | 695     |         | 825     | 910     |
| 爪 長さ D mm    | 500     | 660    | 760    | 905    | 1030    | 1260    |         | 1440    | 1590    |
| 質 量 kg       | 110     | 190    | 310    | 520    | 860     | 1490    | 1500    | 2220    | 3390    |
| 旋 回 速 度      | 固定      | ○      | ○      | ○      | —       | —       | —       | —       | —       |
|              | 可変      | オプション  | オプション  | オプション  | オプション   | ○       | ○       | ○       | ○       |

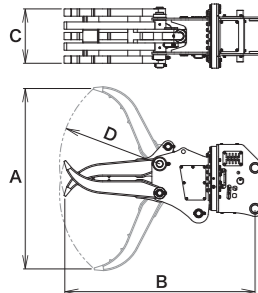
※1往復の油圧配管が必要です(但し、GV-16S・GV-32S・GV-42S以外の機種は、旋回中の背圧が2MPa以上の場合、ドレン配管が必要です)。  
 ※GV-16S・GV-32Sの爪はボックス構造ではありません。



■SC 全旋回グラスパー ソル仕様表

| 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     |

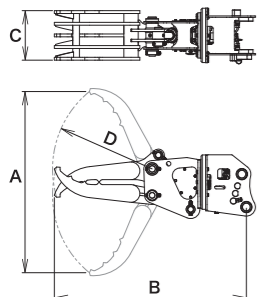
※1往復の油圧配管が必要です。※使用される油圧ショベルのシガーソケット電圧が上記と異なる場合、当社販売代理店にご相談ください。  
 ※GV-16SC・GV-32SCの爪はボックス構造ではありません。



■SD 全旋回グラスパー ダイナ仕様表

| 型 式          | GV-62SD | GV-122SD | GV-202SD |
|--------------|---------|----------|----------|
| 本体クラスの目安 ton | 6~8     | 12~14    | 20~22    |
| 最大使用圧力 MPa   | 27.4    | 34.3     |          |
| 最大開口幅 A mm   | 1670    | 1860     | 2260     |
| 本体長さ B mm    | 1730    | 1960     | 2290     |
| 爪 幅 C mm     | 470     | 560      | 695      |
| 爪 長さ D mm    | 905     | 1030     | 1260     |
| 質 量 kg       | 580     | 900      | 1540     |

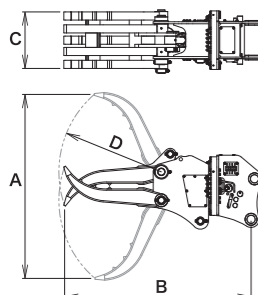
※1往復の油圧配管が必要です。



■SSC 有線ハイブリッド 全旋回グラスパー仕様表

| 型 式          | GV-32SSC | GV-42SSC | GV-62SSC | GV-122SSC | GV-202SSC |
|--------------|----------|----------|----------|-----------|-----------|
| 本体クラスの目安 ton | 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   | 1200     | 1300     | 1670     | 1860      | 2260      |
| 本体長さ B mm    | 1270     | 1390     | 1700     | 1900      | 2330      |
| 爪 幅 C mm     | 330      | 425      | 470      | 560       | 695       |
| 爪 長さ D mm    | 660      | 760      | 905      | 1030      | 1260      |
| シガーソケット電圧 V  | DC12     |          |          | DC24      |           |
| 質 量 kg       | 210      | 320      | 530      | 860       | 1500      |

※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、GV-32SSC・GV-42SSC以外の機種は、旋回中の背圧が2MPaを超える場合、ドレン配管が必要です)。  
 ※SCモードで使用する場合、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、当社販売代理店にご相談ください。  
 ※GV-32SSCの爪はボックス構造ではありません。



■SSD 無線ハイブリッド 全旋回グラスパー仕様表

| 型 式          | GV-62SSD | GV-122SSD | GV-202SSD | GV-250SSD | GV-302SSD | GV-402SSD |
|--------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 本体クラスの目安 ton | 6~8      | 12~14     | 20~22     | 22~25     | 30~37     | 40~45     |
| 最大使用圧力 MPa   | 27.4     | 34.3      |           |           |           |           |
| 最大開口幅 A mm   | 1670     | 1860      | 2260      |           | 2540      | 2810      |
| 本体長さ B mm    | 1730     | 1960      | 2290      | 2320      | 2510      | 2830      |
| 爪 幅 C mm     | 470      | 560       | 695       |           | 825       | 910       |
| 爪 長さ D mm    | 905      | 1030      | 1260      |           | 1440      | 1590      |
| 質 量 kg       | 580      | 910       | 1550      | 1560      | 2320      | 3510      |

※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。

# つかみ機の新基準 選べる全29機種



## グラスパーVSは 5つの旋回タイプ

- S (VS) type / 1.2~45クラス
- SC type / 1.2~22クラス
- SD type / 6~22クラス
- S+SC type / 3~22クラス
- S+SD type / 6~45クラス



- S (VS) type
- SC type
- SD type
- S+SC type
- S+SD type

**TAGUCHI**

※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。

旋回タイプが  
さらに充実!

# つかみ機 全旋回グラスパーVSシリーズ

全旋回型つかみ機  
全旋回グラスパーVS



5本配管

GV-16S  
1.2~2.5 ton



GV-32S  
3~4 ton



GV-42S  
4~5 ton



GV-62S  
6~8 ton



GV-122S  
12~14 ton



GV-202S  
20~22 ton



GV-250S  
22~25 ton



GV-302S  
30~37 ton



GV-402S  
40~45 ton



〈電磁切替式〉全旋回型つかみ機  
全旋回グラスパー ソル



2本配管+有線

GV-16SC  
1.2~2.5 ton



GV-32SC  
3~4 ton



GV-42SC  
4~5 ton



GV-62SC  
6~8 ton



GV-122SC  
12~14 ton



GV-202SC  
20~22 ton



SC  
タイプは

2本配管でも  
旋回&開閉!

有線  
タイプ



〈リモコン旋回式〉全旋回型つかみ機  
全旋回グラスパー ダイナ



2本配管+無線

SD  
タイプは

電気配線なしで  
グラスパーが回る!?

無線  
タイプ



GV-62SD  
6~8 ton



GV-122SD  
12~14 ton



GV-202SD  
20~22 ton



〈電磁切替式〉全旋回型つかみ機  
ハイブリッド 全旋回グラスパー



5本配管 または  
2本配管+有線

GV-32SSC  
3~4 ton



GV-42SSC  
4~5 ton



GV-62SSC  
6~8 ton



GV-122SSC  
12~14 ton



GV-202SSC  
20~22 ton

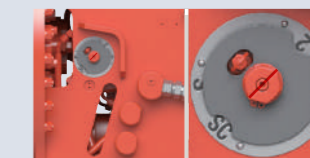


S+SC  
タイプは

切り替えバルブで簡単にモード設定!



5本配管シヨバルの場合は  
全旋回として使用可能



2本配管シヨバルの場合は  
ソルモードとして使用可能

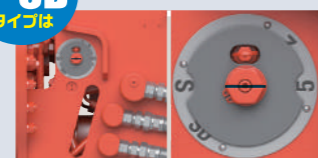
〈リモコン旋回式〉全旋回型つかみ機  
ハイブリッド 全旋回グラスパー



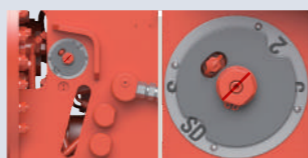
5本配管 または  
2本配管+無線

S+SD  
タイプは

切り替えバルブで簡単にモード設定!



5本配管シヨバルの場合は  
全旋回として使用可能



2本配管シヨバルの場合は  
ダイナモードとして使用可能

GV-62SSD  
6~8 ton



GV-122SSD  
12~14 ton



GV-202SSD  
20~22 ton



GV-250SSD  
22~25 ton



GV-302SSD  
30~37 ton



GV-402SSD  
40~45 ton

