



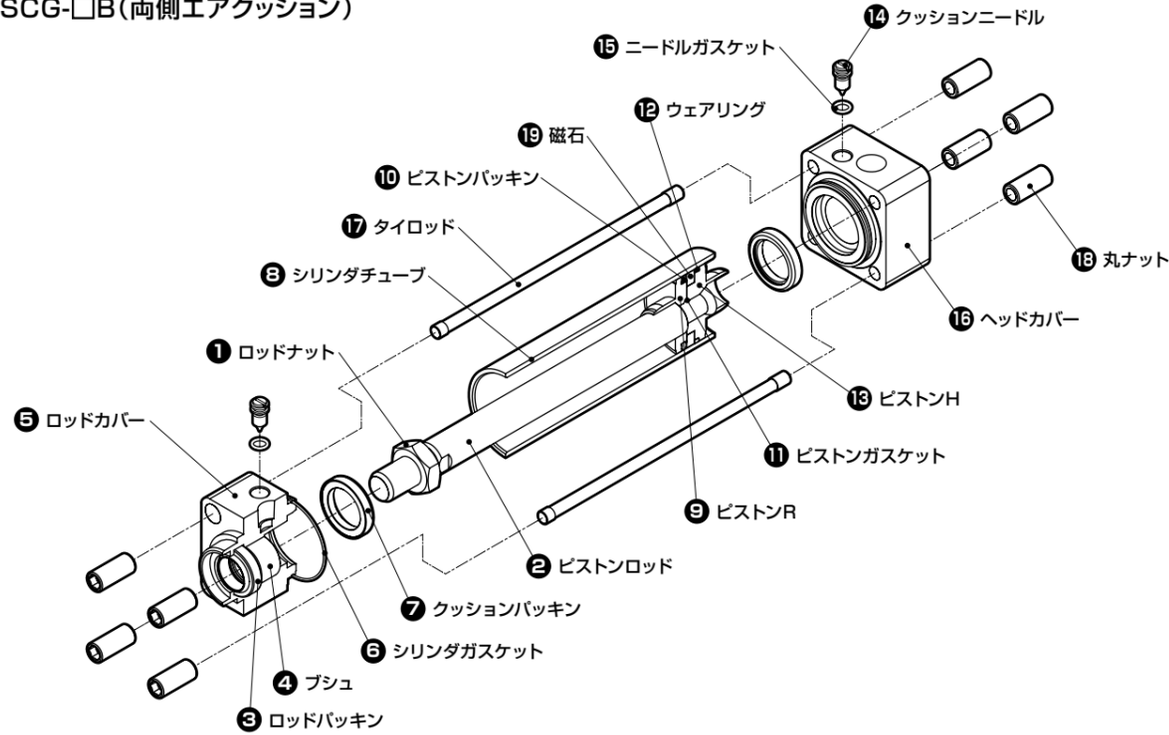
タイロッド形シリンダ 複動・片ロッド形

SCG Series

●チューブ内径：φ32・φ40・φ50・φ63・φ80・φ100

■部品展開図

●SCG-□B(両側エアクッション)



部品名	部品形番	番号	数量
ロッドカバー組立	SCG-□※-ROD-CVR-ASSY	3 4 5 6 14 15 (7)	各1
ヘッドカバー組立	SCG-□※-HEAD-CVR-ASSY	6 14 15 16 (7)	各1
ピストンロッド組立	SCG-□※-◆-PR-ASSY	2 9 10 11 12 13 19 (20)	各1 2
クッションニードル組立	SCG-□-NEEDLE-ASSY	14 15	各1
パッキンキット	SCG-□※K	3 10 12 6 15 (7 20)	各1 各2

□：チューブ内径(φ32/φ40/φ50/φ63/φ80/φ100)

※：クッション(B/D)

◆：ストローク(φ32・φ40・φ50・φ63：1~600(1mm毎))

(φ80 : 1~700(1mm毎))

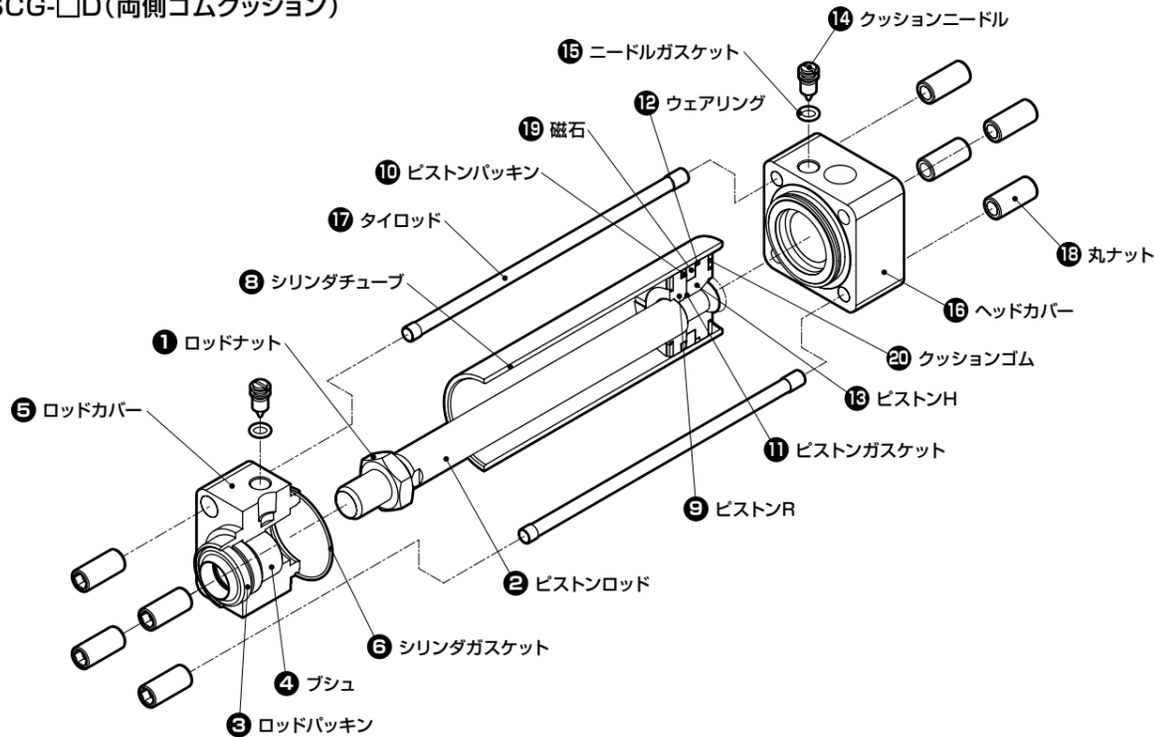
(φ100 : 1~800(1mm毎))

注1：ロッドカバー組立、ヘッドカバー組立の⑦クッションパッキンはSCG-□Dの場合は含まれません。

注2：ピストンロッド組立の⑩クッションゴムはSCG-□Bの場合は含まれません。

注3：パッキンキットの⑦クッションパッキンはSCG-□D、⑩クッションゴムはSCG-□Bの場合は含まれません。

●SCG-□D(両側ゴムクッション)





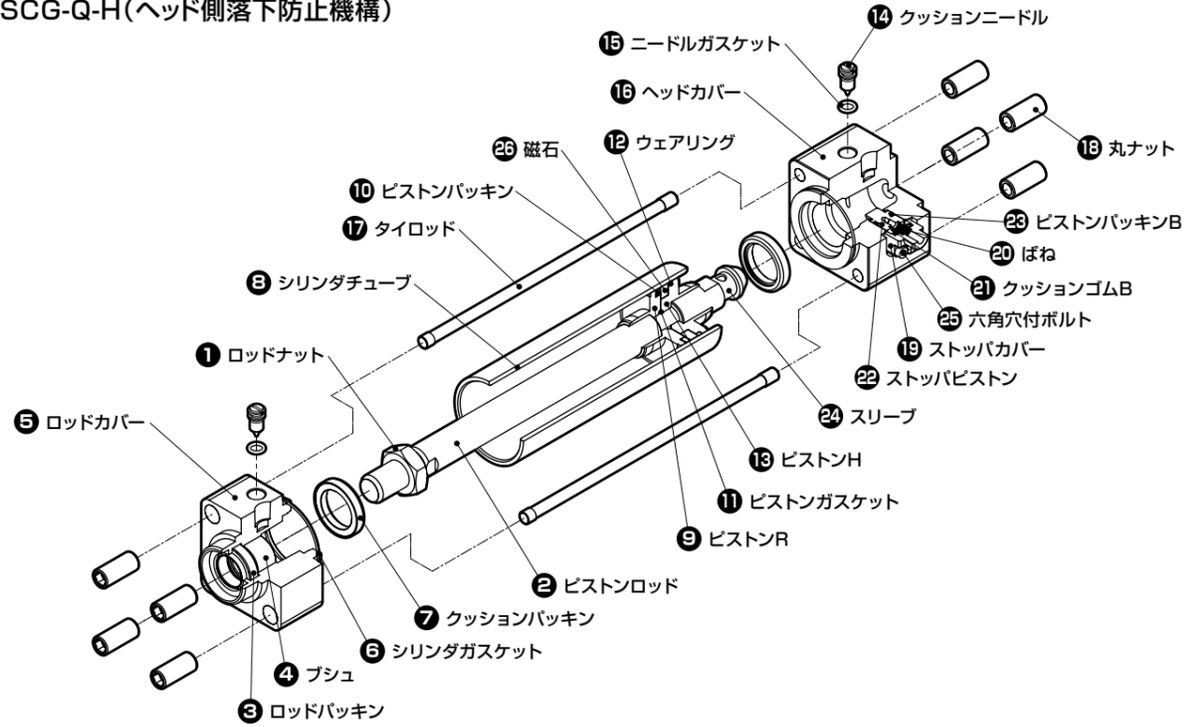
タイロッド形シリンダ 複動・落下防止形

SCG-Q Series

●チューブ内径：φ32・φ40・φ50・φ63・φ80・φ100

■部品展開図

●SCG-Q-H(ヘッド側落下防止機構)

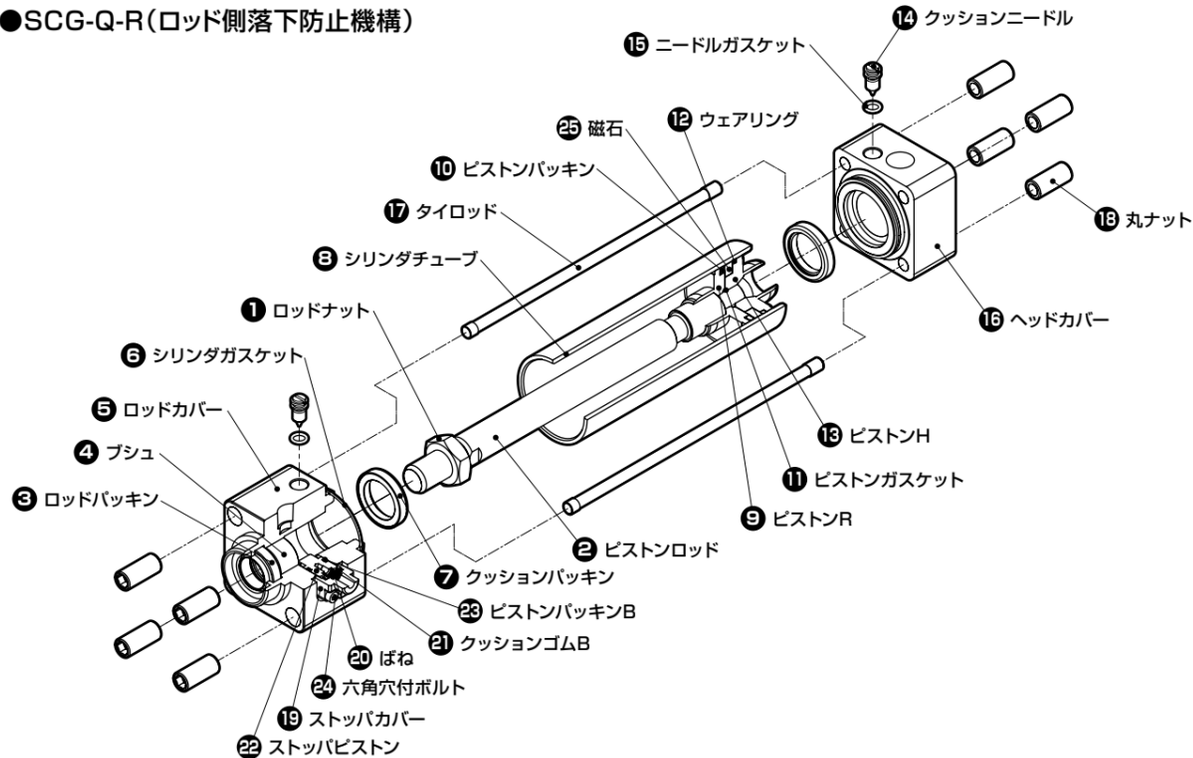


部品名	部品形番	番号	数量	
ロッドカバー組立	ロッド側落下防止付用	SCG-Q-□B-R-ROD-CVR-ASSY	③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑭ ⑮ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔	各1
	ヘッド側落下防止付用	SCG-□B-ROD-CVR-ASSY	③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑭ ⑮	各1
ヘッドカバー組立	ロッド側落下防止付用	SCG-□B-HEAD-CVR-ASSY	⑥ ⑦ ⑭ ⑮ ⑯	各1
	ヘッド側落下防止付用	SCG-Q-□B-H-HEAD-CVR-ASSY	⑥ ⑦ ⑭ ⑮ ⑯ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔	各1
ピストンロッド組立		SCG-Q-□B-◆-☆-PR-ASSY	② ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑯ ㉕ (㉔)	各1
クッションニードル組立		SCG-□-NEEDLE-ASSY	⑭ ⑮	各1
パッキンキット		SCG-Q-□BK	③ ⑩ ㉑ ㉓	各1
			⑥ ⑦ ⑮	各2

□：チューブ内径(φ32/φ40/φ50/φ63/φ80/φ100)
 ◆：ストローク(φ32・φ40・φ50・φ63：5~600(1mm毎))
 (φ80 :5~700(1mm毎))
 (φ100 :5~800(1mm毎))
 ☆：落下防止(R：ロッド側落下防止付
 H：ヘッド側落下防止付)

注：ピストンロッド組立の⑳スリーブはSCG-Q-Rの場合は含まれません。

●SCG-Q-R(ロッド側落下防止機構)





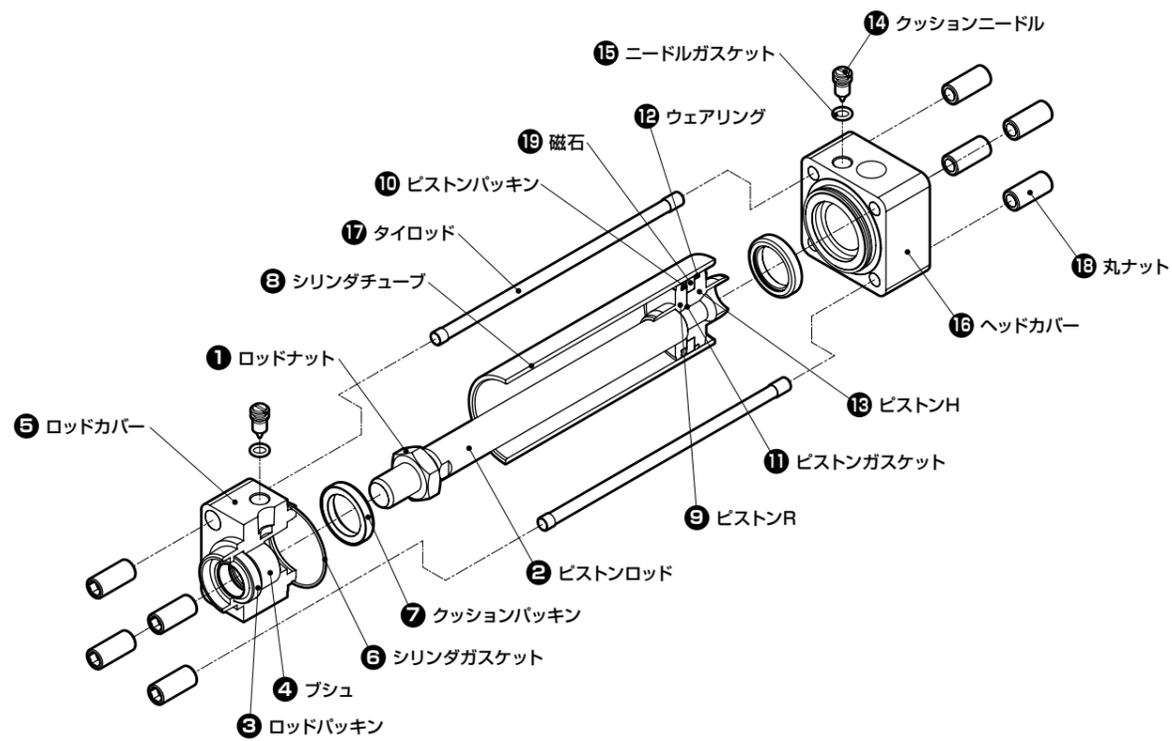
タイロッド形シリンダ 複動・低速形

SCG-O Series

●チューブ内径：φ32・φ40・φ50・φ63・φ80・φ100

MEMO

■部品展開図



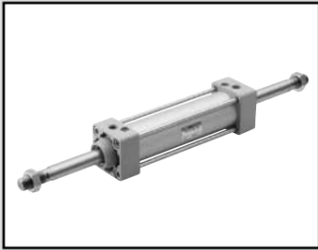
部品名	部品形番	番号	数量
ロッドカバー組立	SCG-□N-ROD-CVR-ASSY	3 4 5 6 14 15	各1
ヘッドカバー組立	SCG-□N-HEAD-CVR-ASSY	6 14 15 16	各1
ピストンロッド組立	SCG-O-□-◆-PR-ASSY	2 9 10 11 12 13 19	各1
クッションニードル組立	SCG-□-NEEDLE-ASSY	14 15	各1
パッキンキット	SCG-O-□NK	3 10 12	各1
		6 15	各2

□：チューブ内径(φ32/φ40/φ50/φ63/φ80/φ100)

◆：ストローク(φ32・φ40・φ50・φ63：1~600(1mm毎))

(φ80 : 1~700(1mm毎))

(φ100 : 1~800(1mm毎))



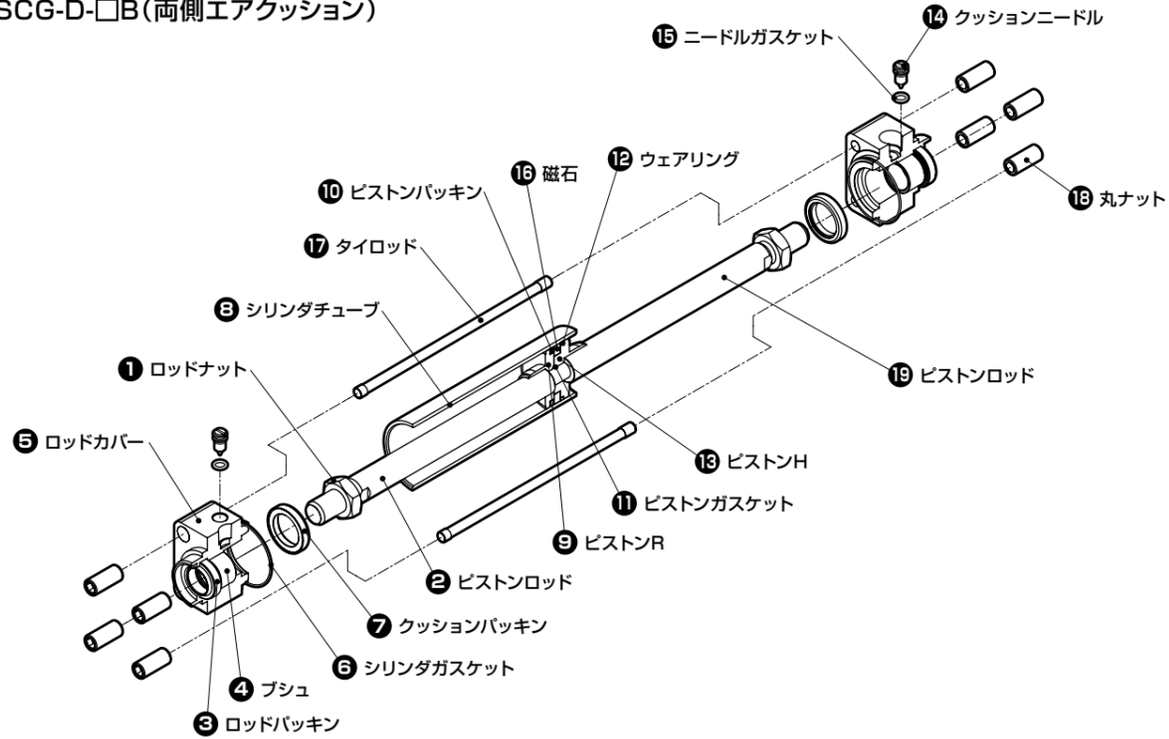
タイロッド形シリンダ 複動・両ロッド形

SCG-D Series

●チューブ内径：φ32・φ40・φ50・φ63・φ80・φ100

■部品展開図

●SCG-D-□B(両側エアクッション)



部品名	部品形番	番号	数量
ロッドカバー組立	SCG-□※-ROD-CVR-ASSY	③ ④ ⑤ ⑥ ⑭ ⑮ (⑦)	各1
ピストンロッド組立	SCG-D-□※-◆-PR-ASSY	② ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑯ ⑰ (⑳)	各1 2
クッションニードル組立	SCG-□-NEEDLE-ASSY	⑭ ⑮	各1
パッキンキット	SCG-D-□※K	⑩ ⑫ ③ ⑥ ⑮ (⑦ ⑳)	各1 各2

□：チューブ内径(φ32/φ40/φ50/φ63/φ80/φ100)

※：クッション(B/D)

◆：ストローク(φ32・φ40・φ50・φ63：1~600(1mm毎))

(φ80 : 1~700(1mm毎))

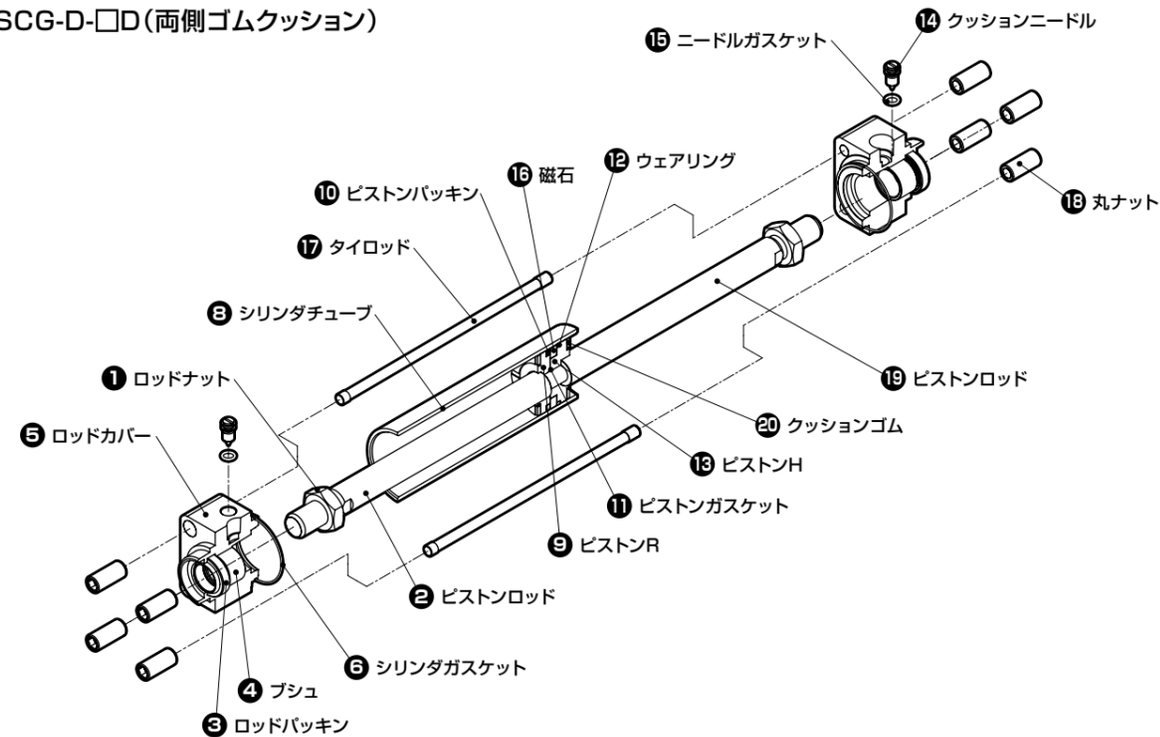
(φ100 : 1~800(1mm毎))

注1：ロッドカバー組立の⑦クッションパッキンはSCG-□Dの場合は含まれません。

注2：ピストンロッド組立の⑳クッションゴムはSCG-D-□Bの場合は含まれません。

注3：パッキンキットの⑦クッションパッキンはSCG-D-□D、⑳クッションゴムはSCG-D-□Bの場合は含まれません。

●SCG-D-□D(両側ゴムクッション)





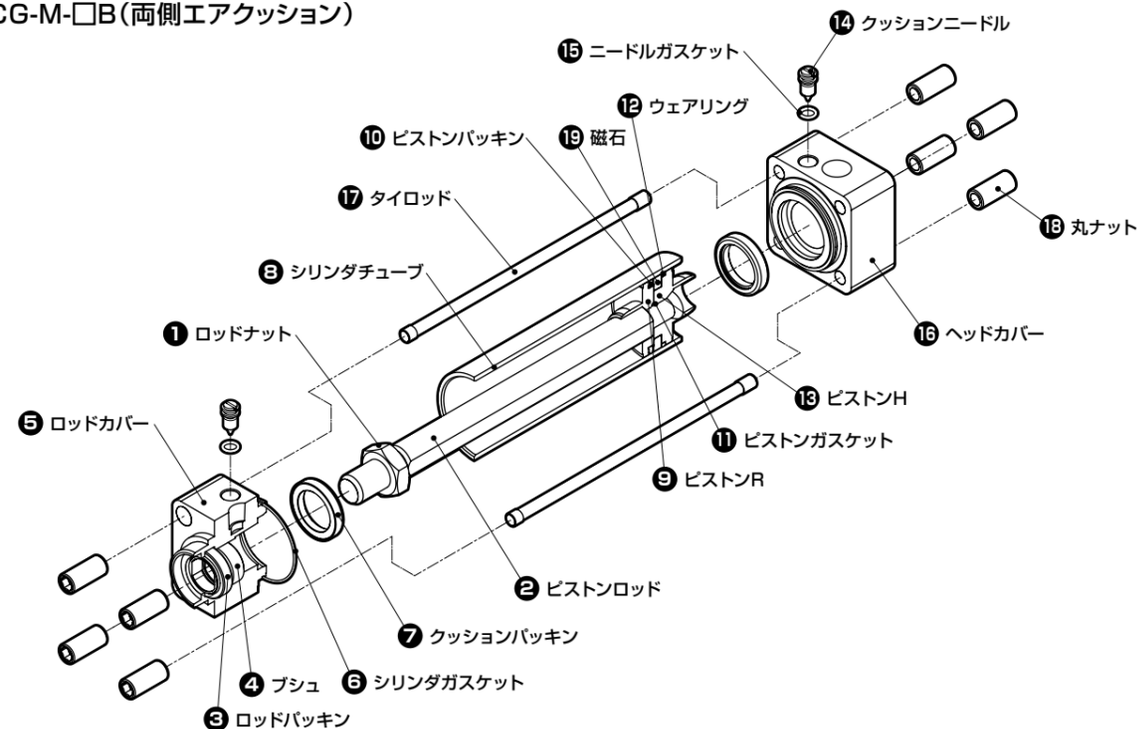
タイロッド形シリンダ 複動・回り止め形

SCG-M Series

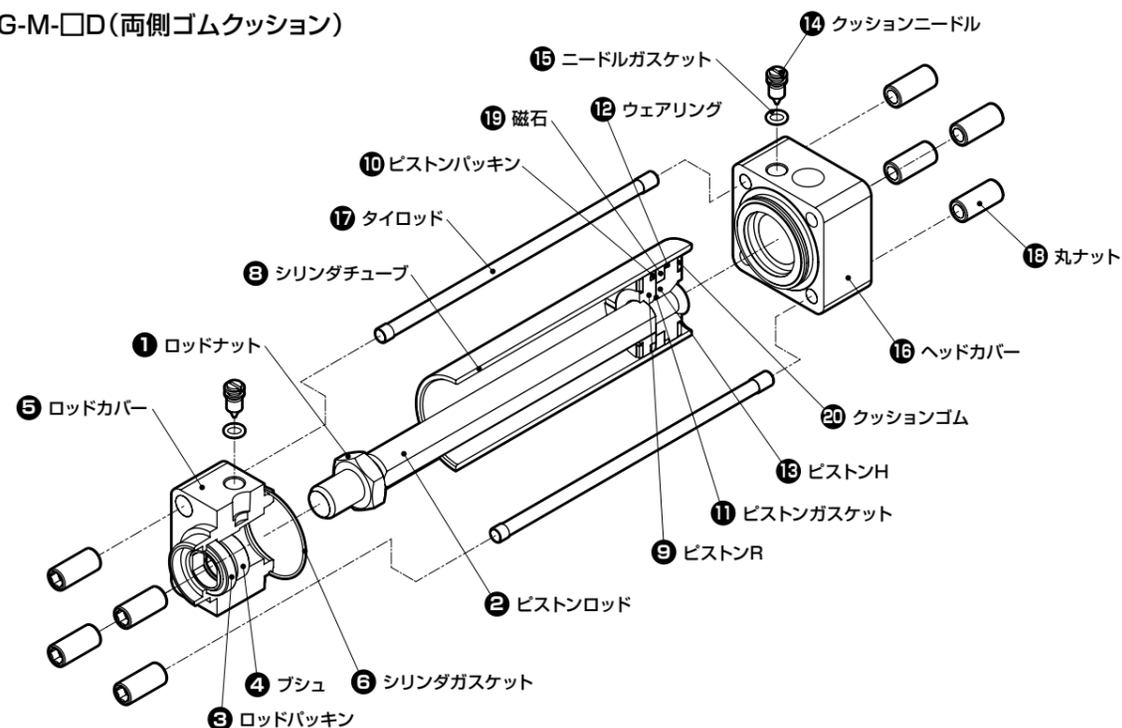
●チューブ内径：φ32・φ40・φ50・φ63

■部品展開図

●SCG-M-□B(両側エアクッション)



●SCG-M-□D(両側ゴムクッション)



部品名	部品形番	番号	数量
ロッドカバー組立	SCG-M-□※-ROD-CVR-ASSY	3 4 5 6 14 15 (7)	各1
ヘッドカバー組立	SCG-□※-HEAD-CVR-ASSY	6 14 15 16 (7)	各1
ピストンロッド組立	SCG-M-□※-◆-PR-ASSY	2 9 10 11 12 13 19 (20)	各1 2
クッションニードル組立	SCG-□-NEEDLE-ASSY	14 15	各1
パッキンキット	SCG-M-□※K	3 10 12 6 15 (7 20)	各1 各2

□：チューブ内径(φ32/φ40/φ50/φ63)

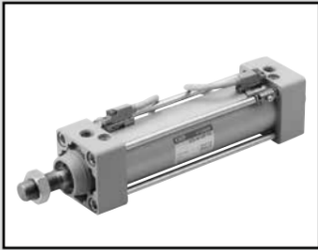
※：クッション(B/D)

◆：ストローク(1~600(1mm毎))

注1：ロッドカバー組立、ヘッドカバー組立の7クッションパッキンはSCG-M-□Dの場合は含まれません。

注2：ピストンロッド組立の20クッションゴムはSCG-M-□Bの場合は含まれません。

注3：パッキンキットの7クッションパッキンはSCG-M-□D、20クッションゴムはSCG-M-□Bの場合は含まれません。



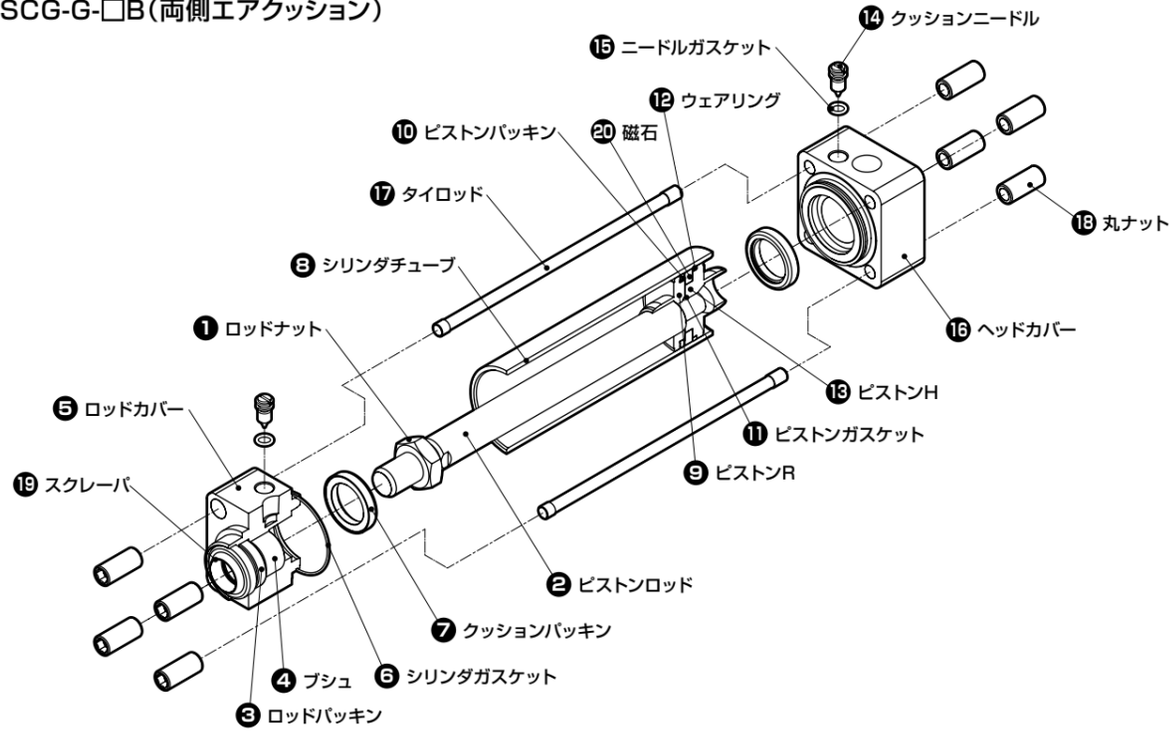
タイロッド形シリンダ 複動・強力スクレーパ形

SCG-G Series

●チューブ内径：φ32・φ40・φ50・φ63・φ80・φ100

■部品展開図

●SCG-G-□B(両側エアクッション)



部品名	部品形番	番号	数量
ロッドカバー組立	SCG-G-□※-ROD-CVR-ASSY	3 4 5 6 14 15 19 (7)	各1
ヘッドカバー組立	SCG-□※-HEAD-CVR-ASSY	6 14 15 16 (7)	各1
ピストンロッド組立	φ32 SCG-32※-◆-PR-ASSY	2 9 10 11 12 13 20 (21)	各1
	φ40~φ100 SCG-G-□※-◆-PR-ASSY		
クッションニードル組立	SCG-□-NEEDLE-ASSY	14 15	各1
パッキンキット	SCG-G-□※K	3 10 19	各1
		6 15 (7 21)	各2

□：チューブ内径(φ32/φ40/φ50/φ63/φ80/φ100)

※：クッション(B/D)

◆：ストローク(φ32・φ40・φ50・φ63：1~600(1mm毎))

(φ80 : 1~700(1mm毎))

(φ100 : 1~800(1mm毎))

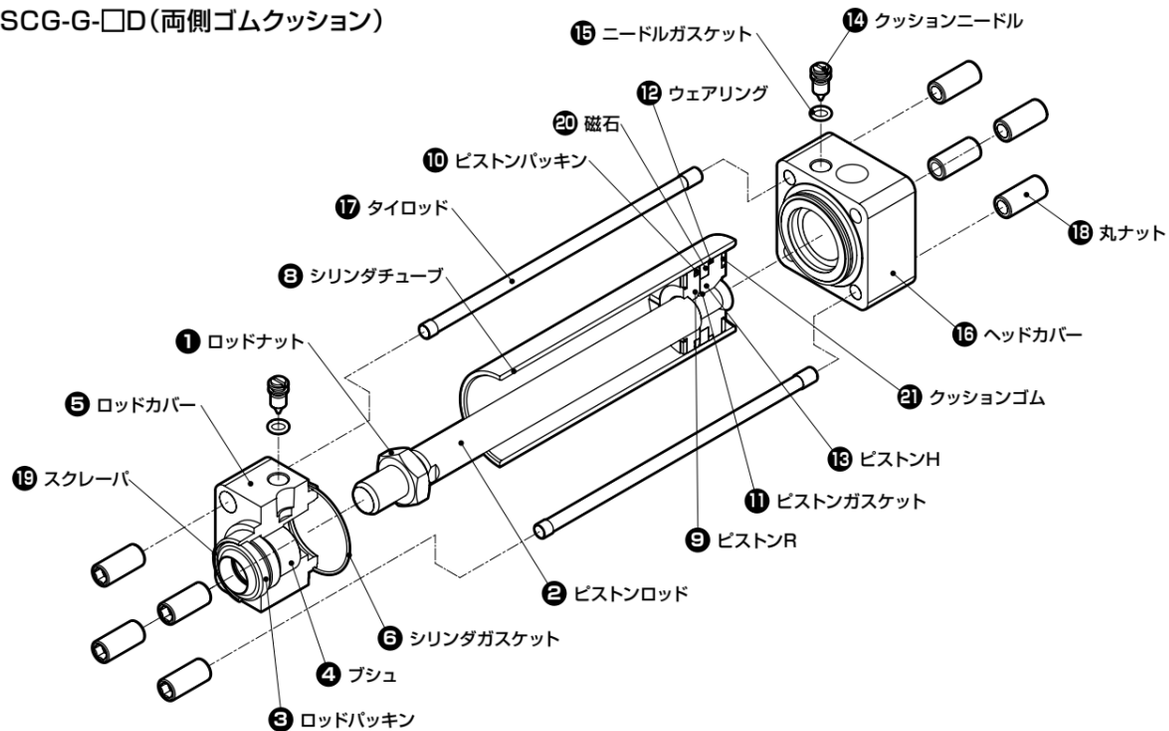
注1：ロッドカバー組立、ヘッドカバー組立の7クッションパッキンはSCG-G-□Dの場合には含まれません。

注2：ピストンロッド組立の9クッションゴムはSCG-G-□Bの場合には含まれません。

SCG-G-□Dの場合には2個含まれます。

注3：パッキンキットの7クッションパッキンはSCG-G-□D、9クッションゴムはSCG-G-□Bの場合には含まれません。

●SCG-G-□D(両側ゴムクッション)





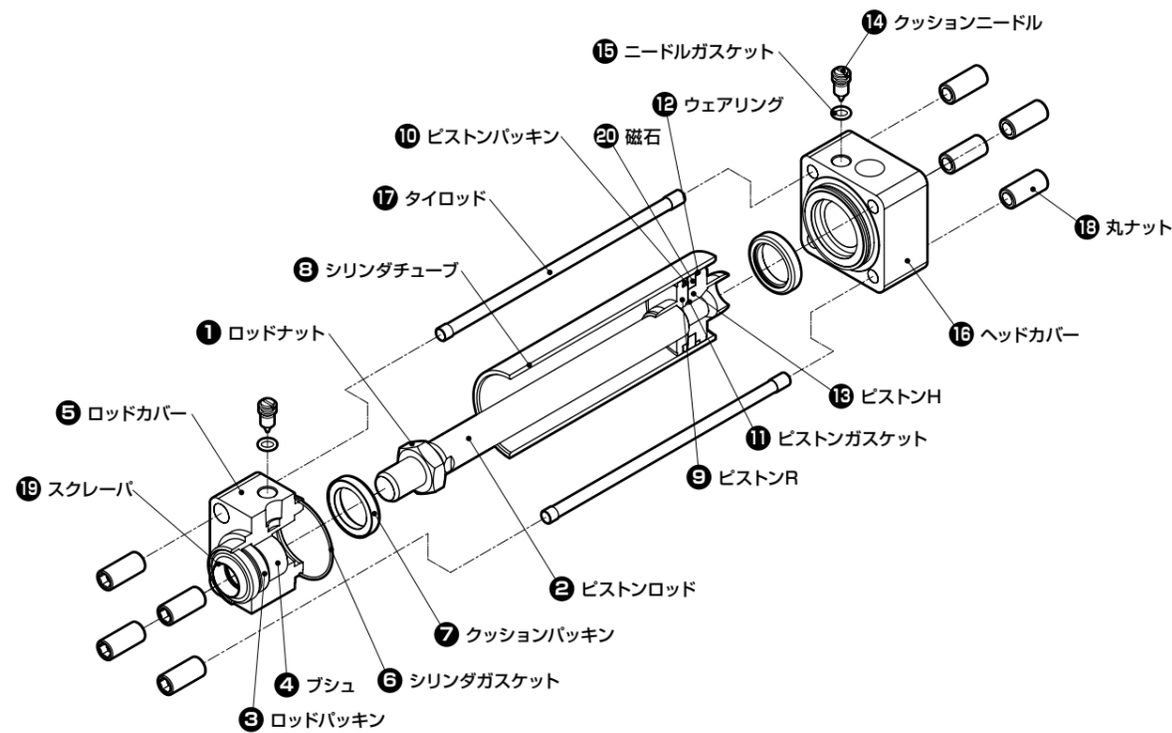
タイロッド形シリンダ 複動・耐切削油形

SCG-G₂/ G₃ Series

●チューブ内径：φ40・φ50・φ63・φ80・φ100

MEMO

■部品展開図



部品名		部品形番	番号	数量
ロッドカバー組立	G2	SCG-G2-□B-ROD-CVR-ASSY	3 4 5 6 7 14 15 19	各1
	G3	SCG-G3-□B-ROD-CVR-ASSY		
ヘッドカバー組立		SCG-□B-HEAD-CVR-ASSY	6 7 14 15 16	各1
ピストンロッド組立	G2	SCG-G2-□B-◆-PR-ASSY	2 9 10 11 12 13 20	各1
	G3	SCG-G3-□B-◆-PR-ASSY		
パッキンキット	G2	SCG-G2-□BK	3 10 19	各1
			6 7 15	各2
	G3	SCG-G3-□BK	3 10 19	各1
			6 7 15	各2

□：チューブ内径(φ40/φ50/φ63/φ80/φ100)
◆：ストローク(φ40・φ50・φ63：1~600(1mm毎))
(φ80 : 1~700(1mm毎))
(φ100 : 1~800(1mm毎))



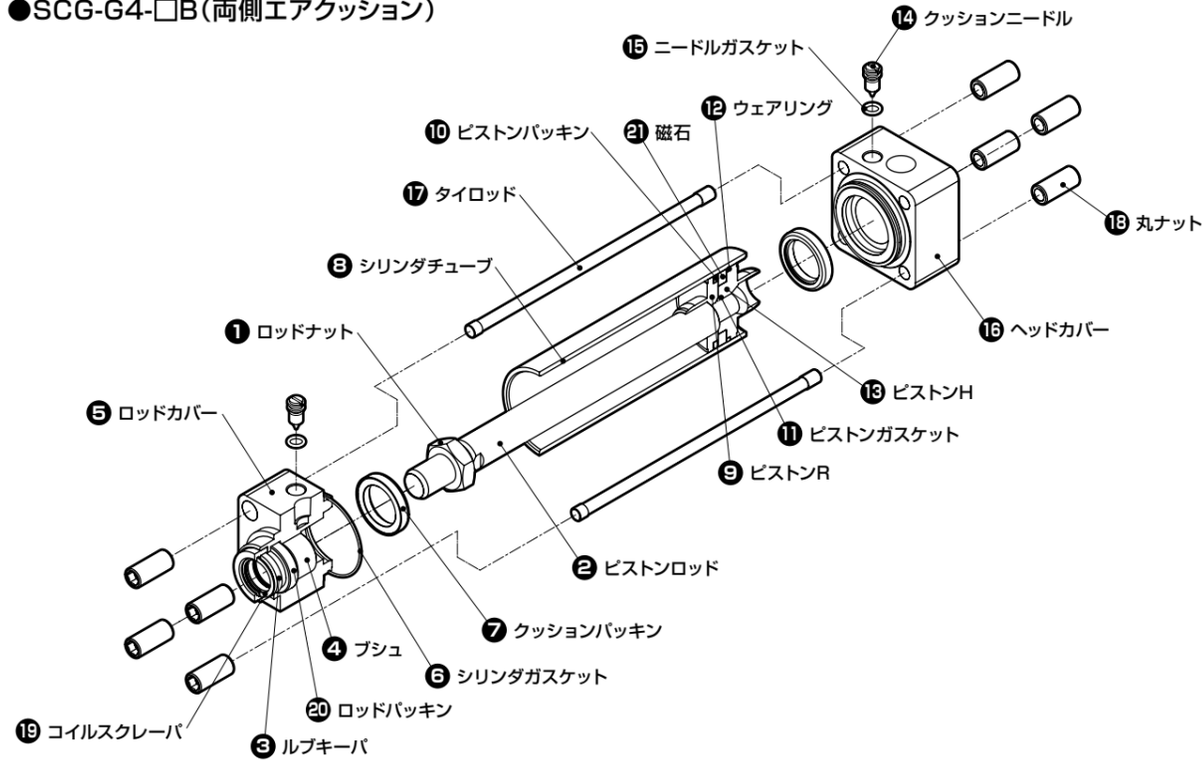
タイロッド形シリンダ 複動・スパッタ付着防止形

SCG-G4 Series

●チューブ内径：φ32・φ40・φ50・φ63・φ80・φ100

■部品展開図

●SCG-G4-□B(両側エアクッション)



部品名	部品形番	番号	数量
ロッドカバー組立	SCG-G4-□※-ROD-CVR-ASSY	4 5 6 14 15 19 20 (7)	各1
ヘッドカバー組立	SCG-□※-HEAD-CVR-ASSY	6 14 15 16 (7)	各1
ピストンロッド組立	φ32 SCG-32※-◆-PR-ASSY	2 9 10 11 12 13 21 (22)	各1
	φ40~φ100 SCG-G4-□※-◆-PR-ASSY		
クッションニードル組立	SCG-□-NEEDLE-ASSY	14 15	各1

□：チューブ内径(φ32/φ40/φ50/φ63/φ80/φ100)

※：クッション(B/D)

◆：ストローク(φ32・φ40・φ50・φ63：1~600(1mm毎))
 (φ80 : 1~700(1mm毎))
 (φ100 : 1~800(1mm毎))

注1：ロッドカバー組立、ヘッドカバー組立の7クッションパッキンはSCG-G4-□Dの場合は含まれません。

注2：ピストンロッド組立の22クッションゴムはSCG-G4-□Bの場合は含まれません。
 SCG-G4-□Dの場合は2個含まれます。

●SCG-G4-□D(両側ゴムクッション)

