

部品価格表(認定店以外の客への提出厳禁)

モデル GCS500 _{最終} 更新日 **2021/7/28** For GCS501T/GCS502T

部品展開図 BK01-165-00)GCS500.

No.	メーカー 希望小 売価格 6,360 8,200 600 19,510 330 670 6,330 400 15,440 6,330 750 40 3,050 38,310 12,130 49,390 3,525 730
# 部品販売しておりません # 部品販売しておりません # 部品販売しておりません # 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6,360 8,200 600 19,510 330 670 6,330 400 15,440 6,330 750 40 3,050 38,310 12,130 49,390 3,525 730
1	8,200 600 19,510 330 670 6,330 400 15,440 6,330 750 40 3,050 38,310 12,130 49,390 3,525 730
1-2 222TA インナーSET MI T22 UN78 SET 222TA インナッカット MI T22 UN78 1 1 1-3 E313M スプリング 22.5x1.4x53 E313M イナーソカット MI T22 UN78	8,200 600 19,510 330 670 6,330 400 15,440 6,330 750 40 3,050 38,310 12,130 49,390 3,525 730
1-3 E313M スプリング 22.5x1.4x53 E313M (ソナーゲットポンプリケ) S26 1 1 2 Y77067 アウターソケットホルダ 7ヴァーゲットポルダ 7ヴァーゲットボルダ 1 1 3 E617 止めねし E617 トボン E 2 2 4 E616A スピロロックス FR5-56 E616A 北『ロックス FR5-6 E616A 北『ロックス FR5-6 1 1 5 Y77068 とピロストッパ 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	600 19,510 330 670 6,330 400 15,440 6,330 750 40 3,050 38,310 12,130 49,390 3,525 730
2 Y77067 アウターソケットホルダ アウチーツトルが 1 1 2 2 4 E6167 止め切じ E617 片が E1 2 2 4 E616A スピロロックス FRS-56 E616A 北『ロパッパ FRS-56 1 1 8 1 2 2 1 4 E616A スピロロックス FRS-56 E616A 北『ロパッパ MO060 1 1 6 E616 スピロストッパ ルプロパッパ MO060 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	19,510 330 670 6,330 400 15,440 6,330 750 40 3,050 38,310 12,130 49,390 3,525 730
3 E617	330 670 6,330 400 15,440 6,330 750 40 3,050 38,310 12,130 49,390 3,525 730
4 E616A スピロロックス FRS-56 E616A X ロロッカス FRS-56 1 5 Y77068 スピロロックス FRS-56 E616 X ロロッカス FRS-56 1 6 E616 スピロロックス RR-262 E616 X ロッカス RR-262 1 1	670 6,330 400 15,440 6,330 750 40 3,050 38,310 12,130 49,390 3,525 730
5	6,330 400 15,440 6,330 750 40 3,050 38,310 12,130 49,390 3,525 730
6 E616	400 15,440 6,330 750 40 3,050 38,310 12,130 49,390 3,525 730
9	15,440 6,330 750 40 3,050 38,310 12,130 49,390 3,525 730
10 Y77081 段付ブッシュ 57.5×66.6×4.9	6,330 750 40 3,050 38,310 12,130 49,390 3,525 730
11 EGM206 スピロロックス RS-225 EGM206 スピロロックス RS225 1 12 Y42017 銅球 4.5mm Y42017 ボール 4.5 ステール 43 13 Y77082 ブッシュ 58×66×2.5 ブッシュ 58×66×2.5 2 14 Y77093 インターナルギヤ 1.25×49×40.4 /ンターナルギャ 1.25×49×40.4 1 15 Y77083 ブッシュ 60×66.6×5.9 ブッシュ 60×66.6×5.9 1 16 Y77094 ギヤケース 1.×52×52.9 ギヤウース H20 1 17 Y77078 アイドルギヤ 1.25×17×10 7イドルギャ 1.125×110 4 18 Y43194 ニードルケージ KT101310 Y43194 ニードルケージ KT101310 4 19 Y77075 ギヤピン 10×16.9 ‡'*t': 10×16.9 4 20 Y77084 ピニナンギヤ 1.25×15×15.2 ピニナンギャ B146 1 21 E156 スラストワッシャ AS2542 E156 スラストワッシャ AS2542 2 22 Y77090 ケージ 33×8.2 ケージ W103 1 23 Y77079 アイドルギヤ 1.×20×8 7イドルギ t A125 4 24 EMC37 ニードルケージ KT7108 EMC37 ニードルケージ KT7108 4 25 Y77076 ギヤピン 7×12.1 ‡'*t': 27*12.1 P115 4 26 Y77085 ビニナンギヤ 1.×12×12.8 t' ニナンギャ 1.*12×12.8 1 27 Y77080 アイドルギャ 1×20×3 74⋅1 ** 1**12*12.8 1 28 Y77080 アイドルギャ 1×20×3 74⋅1 ** 1**12*12.8 1 29 EMC43 ブッシュ 7×13×3 EMC43 ブッシュ 1**12*0*3 4 29 EMC43 ブッシュ 7×13×3 EMC43 ブッシュ 7×13×3 EMC43 ブッシュ 1**12*0*3 4 29 EMC43 ブッシュ 7×13×3 EMC43 ブッシュ 1**12*0*3 4 29 EMC43 ブッシュ 7×13×3 EMC43 ブッシュ 1**12*0*3 4 29 FMC43 ブッシュ 7×13×3 EMC43 ブッシュ 1**12*0*3 1 31 Y42832 スラストニードルベアリング NTB1730 Y42832 スラストニードル NTB1730 1 32 Y77077 ギヤピン 7×6.1 ‡'*t': 7*6.1 4 31 Y42832 スラストニードルベアリング NTB1730 Y42832 スラストニードル NTB1730 1 32 Y77080 ブリクションディスク 1½*3±7 x x x x x x y x y x x x x x y x x x x	750 40 3,050 38,310 12,130 49,390 3,525 730
12 Y42017 鋼球 4.5mm Y42017 ボール 4.5 スチール 43 13 Y77082 ブッシュ 58×66×2.5 ブッシュ 58×66×2.5 2 2 14 Y77093 インターナルギヤ 1.25×49×40.4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	40 3,050 38,310 12,130 49,390 3,525 730
13	3,050 38,310 12,130 49,390 3,525 730
14 Y77093 インターナルギヤ1.25×49×40.4 (クサーナルギヤ1.25×49×40.4 1 15 Y77083 ブッシュ 60×66.6×5.9 ブッ2 60×66.6×5.9 1 16 Y77094 ギヤケース 1.55×52.9 ギャケース 1.50×60×66.6×5.9 1 17 Y77078 アイドルギヤ1.25×17×10 7イドルギヤ A124 4 18 Y43194 ニードルケージ KT101310 Y43194ニード ルナジ KT101310 4 19 Y77075 ギヤピン 10×16.9 ギャピン 10×16.9 4 20 Y77084 ピニナンギヤ1.25×15×15.2 ピュナンギャ 1846 1 21 E156 スラストワッシャ AS2542 E156 スラストワッシャ AS2542 2 22 Y77090 ケージ 33×8.2 ゲージ W103 1 23 Y77079 アイドルギヤ 1.20×8 アイドルギャ 14125 4 24 EMC37 ニードルケージ KT7108 EMC37ニード ルナジ KT7108 4 25 Y77076 ギヤピン 7×12.1 ギャピン 7×12.1 P115 4 26 Y77085 ピニナンギヤ 1.21×12.8 ピュナンギャ 112×12.8 1 27 Y77091 ケージ 33×3.2B ゲージ 33*3.2B 1 28 Y77080 アイドルギヤ 1×20×3 7イドルギャ 1*2*12.8 1 29 EMC43 ブッシュ 7×13×3 EMC43 ブッシュ 112 4 30 Y77077 ギヤピン 7×6.1 4 17 Y42832 スラストニードルベアリング NTB1730 Y42832 スラストニード NTB1730 1 32 Y77069 フリクションディスク フリクショナ・スク フリクショナ・スク フリクションサイスク フリクションティスク フリクションティスク フリクションティスク フリクションティスク フリクションサイスク フリクションリング フリクションリング アリンオング アリンオング アリンオン (ES) 10 1 36 EB6803 ベアリング 6803 EB6803 ベアリング 6803 1 37 Y77071 ハウジング ハウジング ハヴシング パヴィット・ル M4*10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	38,310 12,130 49,390 3,525 730
15 Y77083 ブッシュ 60×66.6×5.9 ブゥッ2 60×66.6×5.9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12,130 49,390 3,525 730
16	49,390 3,525 730
17 Y77078 アイドルギヤ 1.25×17×10 7/ドルギヤ A124 4 18 Y43194 ニードルケージ KT101310 Y43194 ニードルケージ KT101310 4 4 19 Y77075 ギャピン 10×16.9 ‡ *tt゚ン 10×16.9 4 1 1 25×15×15.2 t゚ニカギャロ 10×16.9 4 1 1 2 1 E156 スラストワッシャ AS2542 E156 スラストワッシャ AS2542 2 2 2 Y77090 ケージ 33×8.2 ゲージ W103 1 1 2 3 Y77079 アイドルギャ 1.25×15×108 EMC37ニードルケージ KT7108 EMC37ニードルケージ KT7108 4 2 1 EMC37 ニードルケージ KT7108 EMC37ニードルケージ KT7108 4 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	3,525 730
18	730
19 Y77075 ギヤピン 10×16.9	
20	0.040
E156 スラストワッシャ AS2542 E156 スラストワッシャ AS2542 2 2 277090 ケージ 33×8.2 ケージ W103 1 1 2 3 77079 アイドルギヤ 1×20×8 アイドルギャ A125 4 2 4 EMC37 ニードルケージ KT7108 EMC37 ニードルケージ KT7108 EMC37 ニードルケージ KT7108 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2,910
22 Y77090 ケージ 33×8.2	7,895
23	620
24 EMC37 ニードルケージ KT7108 EMC37 ニードルケージ KT7108 4 25 Y77076 ギャピン 7×12.1 ‡*ヤピン 7*12.1 P115 4 26 Y77085 ピニオンギヤ 1×12×12.8 ピ゚ニオンギ 1×12*12.8 1 27 Y77091 ケージ 33×3.2B ケージ 33*3.2B 1 28 Y77080 アイドルギヤ 1×20×3 アイドルギヤ 1×20×3 4 29 EMC43 ブッシュ 7×13×3 EMC43 ブ・ヴュ U121 4 30 Y77077 ギャピン 7×6.1 ‡*ヤピン 7*6.1 4 31 Y42832 スラストニードルベアリング NTB1730 Y42832 ステストニードルNTB1730 1 32 Y77069 フリクションディスク フリクションディスク フリクションディスク フリクションディスク フリクションディスク フリクションディスク フリクションティスク フリカションティスク フリカションリング フリカション・フリング フリカション・フリング	100,400
25 Y77076 ギヤピン 7×12.1 ギヤピン 7*12.1 P115 4 26 Y77085 ピニオンギヤ 1×12×12.8 じニオンギヤ 1*12×12.8 1 27 Y77091 ケージ 33×3.2B 1 28 Y77080 アイドルギヤ 1×20×3 7イドルギヤ 1*20*3 4 29 EMC43 ブッシュ 7×13×3 EMC43 プッシュ U121 4 30 Y77077 ギヤピン 7×6.1 ‡゚ヤピン 7*6.1 4 31 Y42832 スラストニードルベアリング NTB1730 Y42832 スラストニードル NTB1730 1 32 Y77069 フリクションディスク プワクションディスク (ES1103) 1 33 525-2058 スピロロックス FRR-58 525-2058 スピロロックス FRR58 1 34 Y77087 ブッシュ 46×52×3.7 プッシュ 46*52*3.7 1 35 Y77070 フリクションリング プックショ∀ウションリング (ES) 1 36 EB6803 ベアリング 6803 EB6803 ペァリング 6803 1 37 Y77071 ハウジング ハウジング ハウジング ハウジング ハウジング ハウジング ハウジング ハウジング・オリング・オリング・オリング・オリング・オリング・オリング・オリング・オリ	3,380
26 Y77085 ピニオンギヤ 1×12×12.8 じニオンギヤ 1×12×12.8 1 27 Y77091 ケージ 33×3.2B 1 28 Y77080 アイドルギヤ 1×20×3 7イドルギヤ 1*20*3 4 29 EMC43 ブッシュ 7×13×3 EMC43 ブッシュ U121 4 30 Y77077 ギヤピン 7×6.1 4 31 Y42832 スラストニードルベアリング NTB1730 Y42832 スラストニードルNTB1730 1 32 Y77069 フリクションディスク フリクションディスク フリクションディスク (ES1103) 1 33 525-2058 スピロロックス FRR-58 525-2058 スピロックス FRR58 1 34 Y77087 ブッシュ 46×52×3.7 ブッシュ 46*52*3.7 1 35 Y77070 フリクションリング フリクションリング フリクションリング (ES) 1 36 EB6803 ベアリング 6803 1 37 Y77071 ハウジング (ウジング (ウジング (ウジング (ウジング (ウジング (ウジング (ウジング (ウジング (ウジンイ)))) ハウジング (ウジンイ) (ウジンイ) (ウジンイ) (ウジンイ) (ウジンイ) (ウジンイン (ウジンイ) (ウジンイ) (ウジンイ) (ウジンイ) (ウジンイ) (ウジンイ) (ウジンイ) (ウジンイ) (ウジンイ) (ウジンイン (ウジンイ)	750
27 Y77091 ケージ 33×3.2B 1 28 Y77080 アイドルギヤ 1×20×3 7イドルギヤ 1*20*3 4 29 EMC43 ブッシュ 7×13×3 EMC43 プッシュ U121 4 30 Y77077 ギヤピン 7×6.1 4 31 Y42832 スラストニードルベアリング NTB1730 Y42832 スラスト=ドル NTB1730 1 32 Y77069 フリクションディスク プックシュゲィスク (ES1103) 1 33 525-2058 スピロロックス FRR-58 525-2058 スピロロックス FRR58 1 34 Y77087 ブッシュ 46×52×3.7 プッシュ 46*52*3.7 1 35 Y77070 フリクションリング プックションリング (ES) 1 36 EB6803 ベアリング 6803 1 37 Y77071 ハウジング ハウジング GCS500 TYPE 1 38 Y44010 六角穴付ボルト M4×10 Y44010 6カクアナツキボルト M4*10 10 39 Y77088 ピニオンギヤ 1.25×41×28.1 ピニオンギヤ 1.25×41×28.1 1	820
28 Y77080 アイドルギヤ 1×20×3 7イドルギヤ 1*20*3 4 29 EMC43 ブッシュ 7×13×3 EMC43 7 ッシュ U121 4 30 Y77077 ギヤピン 7×6.1 4 31 Y42832 スラストニードルベアリング NTB1730 Y42832 スラストニードルNTB1730 1 32 Y77069 フリクションディスク フリかションディスク (ES1103) 1 33 525-2058 スピロロックス FRR-58 525-2058 スピロロックス FRR58 1 34 Y77087 ブッシュ 46×52×3.7 ブッシュ 46*52*3.7 1 35 Y77070 フリクションリング フリクションリング (ES) 1 36 EB6803 ベアリング 6803 1 37 Y77071 ハウジング (ウジング (ウジング (ウジング (ウジンク)) ハウジング (ウジンク) ハウジンク (ウジンク) ハウジンク (ウジンク) 1 38 Y44010 大角穴付ボルト M4×10 大4010 6カケナツキボルト M4*10 10 39 Y77088 ピニオンギヤ 1.25×41×28.1 ピニオンギヤ 1.25×41×28.1 1	7,910
29EMC43ブッシュ 7×13×3EMC43 7 ッシュ U121430Y77077ギヤピン 7×6.1‡ ヤピン 7×6.1431Y42832スラストニードルベアリング NTB1730Y42832 スラストニードル NTB1730132Y77069フリクションディスクフリクションディスク (ES1103)133525-2058スピロロックス FRR-58525-2058 スピロロックス FRR58134Y77087ブッシュ 46×52×3.7ブッシュ 46*52*3.7135Y77070フリクションリングフリクションリング (ES)136EB6803ベアリング 6803EB6803 ペアリング 6803137Y77071ハウジング ハウジング ハウジング ハウジング バウジング バウジング ス4010 6カクナナサオボルト M4*101039Y77088ピニオンギヤ 1.25×41×28.1ピニオンギヤ 1.25×41×28.11	61,130
30 Y77077 ギヤピン 7×6.1 ‡ * * * * * * * * * * * * * * * * * *	2,040
31 Y42832 スラストニードルベアリング NTB1730 Y42832 スラストニードル NTB1730 1 32 Y77069 フリクションディスク フリクションディスク フリクションディスク フリクションディスク ロリクス FRR-58 525-2058 スピロロックス FRR58 1 34 Y77087 ブッシュ 46×52×3.7 ブッシュ 46*52*3.7 1 35 Y77070 フリクションリング フリクションリング フリクションリング フリクションリング けりションリング 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2,020
32 Y77069 フリクションディスク フリクションディスク (ES1103) 1 33 525-2058 スピロロックス FRR-58 525-2058 スピロロックス FRR58 1 34 Y77087 ブッシュ 46×52×3.7 プッシュ 46*52*3.7 1 35 Y77070 フリクションリング プックションリンク (ES) 1 36 EB6803 ベアリング 6803 EB6803 ^゚アリンク 6803 1 37 Y77071 ハウジング ハウジング ハウジング ハウジング ス4010 6カクナナツキボルト M4*10 10 39 Y77088 ピニオンギヤ 1.25×41×28.1 ピニオンギヤ 1.25×41×28.1 1	950
33 525-2058 スピロロックス FRR-58 525-2058 スピロロックス FRR58 1 34 Y77087 ブッシュ 46×52×3.7 プッシュ 46*52*3.7 1 35 Y77070 フリクションリング 7リクションリング (ES) 1 36 EB6803 ベアリング 6803 EB6803 ベアリング 6803 1 37 Y77071 ハウジング パウジング パウジング アワウング 1 38 Y44010 六角穴付ボルト M4×10 Y44010 6カクアナツキボルト M4*10 10 39 Y77088 ピニオンギヤ 1.25×41×28.1 ピニオンギャ 1.25×41×28.1 1	890
34 Y77087 ブッシュ 46×52×3.7 1 35 Y77070 フリクションリング プッシュ 46*52*3.7 1 36 EB6803 ベアリング 6803 EB6803 ^゚ アリンク 6803 1 37 Y77071 ハウジング ハウジング GCS500 TYPE 1 38 Y44010 六角穴付ボルト M4×10 Y44010 6カクアナワサキボルト M4*10 10 39 Y77088 ピニオンギヤ 1.25×41×28.1 ピニオンギヤ 1.25×41×28.1 1	15,820
35 Y77070 フリクションリング フリクションリング (ES) 1 36 EB6803 ベアリング 6803 1 37 Y77071 ハウジング パウジング GCS500 TYPE 1 38 Y44010 六角穴付ボルト M4×10 Y44010 6カクアナワサキボルト M4*10 10 39 Y77088 ピニオンギヤ 1.25×41×28.1 ピニオンギヤ 1.25×41×28.1 1	270
36 EB6803 ベアリング 6803 1 37 Y77071 ハウジング ハウジング GCS500 TYPE 1 38 Y44010 六角穴付ボルト M4×10 Y44010 6カケアナッキボルト M4*10 10 39 Y77088 ピニオンギヤ 1.25×41×28.1 ピニオンギャ 1.25×41×28.1 1	3,060
37 Y77071 ハウジング パウジング GCS500 TYPE 1 38 Y44010 六角穴付ボルト M4×10 Y44010 6カクアナツキボルト M4*10 10 39 Y77088 ピニオンギヤ 1.25×41×28.1 ピニオンギャ 1.25×41×28.1 1	2,400
38 Y44010 六角穴付ボルト M4×10 Y44010 6カクアナツキボルト M4*10 10 39 Y77088 ピニオンギヤ 1.25×41×28.1 ピニオンギヤ 1.25×41×28.1 1	1,160
38 Y44010 六角穴付ボルト M4×10 Y44010 6カクアナツキボルト M4*10 10 39 Y77088 ピニオンギヤ 1.25×41×28.1 ピニオンギヤ 1.25×41×28.1 1	71,420
39 Y77088 ピニオンギヤ 1.25×41×28.1 ピニオンギヤ 1.25×41×28.1 1	20
	29,000
TO	780
41 Y77072 ラッチガイド ラッチがイト GCS500 1	5,020
42 Y69964 ブッシュ 10×14×1.5 Y69964 ブッシュ U250 2	1,470
43 Y69918 ギヤピン 10×26.2 Y69918 ギヤピン 10*26.2 P137 1	3,560
44 Y42363 ベアリング 6800 Y42363 ベアリング 6800 3	1,050
45 Y77089 ピニオンギヤ 1.25×21×14.5 ピュオンギヤ 1.25×21×14.5 1	32,440
46 EB6900 ベアリング 6900 EB6900 ペアリング 6900 2	980
47 Y69928 ピニオンギヤ 1×27×48 Y69928 ピニオンギヤ B190 1	20,000
48 Y77073 ハウジングカバー ハウジング カバー 1	29,310
48 177073 パックングがハー パックングがハー 1 1 1 1 1 1 1 1 1	29,310
49 144717 1 子/バリ血が切ると N/4×6 144717 + サブコネク N/4 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5,860
50 177074 ラッテガハー 7977が - 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20
51 144716 十子八寸皿がなど M4×10 144718 + 17347 M4 10 2 52 Y69938 ヘリカルギヤ 0.8×29×10 Y69938 ^リカルギャ F57 1	5,780
	240
54 EB6001 ベアリング 6001 EB6001 ベアリング 6001 1	980
55 524-1012 C形止め輪 12軸用	70
56 Y69939 ピニオンベベルギヤ 1×18×31.5 Y69939 ピニオン、ベルギヤ D32 1	15,360
57 Y69941 ブラケット Y69941 ブラケット Y69041 ブラケット X32 1	38,000
58 Y44029 六角穴付ボルト M4×25(平座金小形・ばね座金組込) Y44029 6カケアナッキBT M4*25にラ・ハ・・ネサ・カ・ネケミ 8	75
59 GM2821 モータ S-7100WR 100V GM2821 モータ S7000WR(100V) GCS501T用 1	45,360
59 GM2822 モータ S-7200WR 200V GM2822 モータ S7000WR(200V) GCS502T用 1	45,360
59-1 GM2851 ベアリングブラケット S7000 GM2851 ベアリングプラケット GM220A 1	2,910
59-2 EB6000DDU ベアリング 6000DDU(NSK) EB6000DDU ベアリング 6000DDU 1	1,480

59-3 GM2862 アマチュア組立 S7000WR 200V GM2862 77キ.j S7000WR (200V) GCS502T用							
59-4 EB608DDU ペアリング 608DDU Tyly 50 608DDU Tyly			アマチュア組立 S7000WR 100V	GM2861 77+17 S7000WR(100V)	GCS501T用	1	14,400
59-5 GM2914 ファンガイド S7000 GM2914 モータS7000WR3ウ アンガイド	59-3	GM2862	アマチュア組立 S7000WR 200V	GM2862 77+17 S7000WR(200V)	GCS502T用	1	14,400
59-6 GM2911	59-4	EB608DDU	ベアリング 608DDU	EB608DDU ベアリング 608DDU		1	1,240
59-7 GM2915	59-5	GM2914	ファンガイド S7000	GM2914 モータS7000WRヨウ ファンガイド		1	1,200
59-8 GM2891 ステータ S7000WR 100V GM2891 スデータ S7000WR(100V) GCS501T用	59-6	GM2911	フレーム組立	GM2911 フレームクミタテ S7000WR		1	10,000
59-8 GM/2892 ステータ 57000WR 200V GM/2892 ズナータ 57000WR (200V) GCS502T用	59-7	GM2915	十字穴付なベタッピンねじ M4×60	GM2915 モータS7000WRヨウ +ジアナツキタッピンネジ M		2	75
59-9 GM2912 絶縁アリーブ S7000 GM2912 モータS7000WR3 が ブルゲ が オーター	59-8	GM2891	ステータ S7000WR 100V	GM2891 ステータ S7000WR(100V)	GCS501T用	1	8,600
59-10 GM2913 純緑座金 S7000 GM2913 モータS7000WR3 セータS7000WR3 セータS7000WR3 セータS7000WR3 セータS7000	59-8	GM2892	ステータ S7000WR 200V	GM2892 ステータ S7000WR(200V)	GCS502T用	1	8,600
59-12 GM295 カーボンブラシ S72V S7000WR 2 2 2 2 2 2 2 2 2	59-9	GM2912	絶縁スリーブ S7000	GM2912 モータS7000WRヨウ セ゛ツェンスリーフ゛		1	2,400
59-12 Y78944 カーボンブラシ S72V S7000モ- タ S72Vカーボ ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' 新タイブ200V用 2 #N.	59-10	GM2913	絶縁座金 S7000	GM2913 モータS7000WRヨウ セ゛ツェンサ゛ガネ		1	90
59-13 EGM14M ブラシキャップ S6000W EGM14M プラジキャプ S6000WR-CE 2 22 23 25 41 E8100 ゴム栓 E8100 ゴム栓 E8100 ゴムセ S6000 1	59-12	GM295	カーボンブラシ S7	GM295 カーボンブラシ S7000WR		2	240
59-13 EGM14M ブラシキャップ S6000W EGM14M プラジキャプ S6000WR-CE 2 22 23 25 41 E8100 ゴム栓 E8100 ゴム栓 E8100 ゴムセ S6000 1	59-12	Y78944	カーボンブラシ S72V	S7000モータ S72Vカーボンブラシ	新タイプ200V用	2	#N/A
59-14 E8100 ゴム柱	59-13	EGM14M		EGM14M ブラシキャップ S6000WR-CE		2	220
61 Y44032 六角穴付ボルト M4×32 Y44032 6カウアナツキボルト M4*32 4 62 Y77065 グリップ グリップ グリップ グリップ GCS500 TYPE 1 6,44 63 Y75101 カバー Y75101 カバー Y75101 カバー Y75101 カバー 1 3,76 64 EM095 平行ピン B 5×18 EM095 ペコウピン 5*18 Bシュ 2 22 22 22 23 24 25 25 25 25 25 25 25	59-14	E8100	ゴム栓			1	50
61 Y44032 六角穴付ボルト M4×32 Y44032 6カウアナツキボルト M4*32 4 62 Y77065 グリップ グリップ グリップ グリップ GCS500 TYPE 1 6,44 63 Y75101 カバー Y75101 カバー Y75101 カバー Y75101 カバー 1 3,76 64 EM095 平行ピン B 5×18 EM095 ペコウピン 5*18 Bシュ 2 22 22 22 23 24 25 25 25 25 25 25 25	60	Y70188	クッションゴム S7000	Y70188 クッションコ゛ム(CJ)		1	820
62						4	40
64 EM095 平行ピンB5×18 EM095 ペイコウピン5*18 Bシュ 2 22 22 65 Y73279 スイッチレバー Y73279 ズイッチレバー Y44810 トリガースイッチ SP115C-2-Z(フジソク) E3122 トリガースイッチ SP115C-2 1 2,05 67 Y44810 十字穴付なべ小ねじ M3.5×6(含外歯付座金) Y44810 + ナバーオシ・M3.5*6 2 2 2 2 2 2 2 2 2	62					1	6,420
65	63	Y75101	カバー	Y75101 カバー(EJ)		1	3,760
66 E3122 トリガースイッチ SP115C-2-Z(フジソク) E3122 トリカ・ ¬スイッチ SP115C-2 1 2,05 67 Y44810 十字穴付なべ小ねじ M3.5×6(含外歯付座金) Y44810 +ナハ・コネジ M3.5*6 2 2 2 2 2 2 2 2 2	64	EM095	平行ピン B 5×18	EM095 ヘイコウピン 5*18 Bシュ		2	220
66 E3122 トリガースイッチ SP115C-2-Z(フジソク) E3122 トリカ・ ¬スイッチ SP115C-2 1 2,05 67 Y44810 十字穴付なべ小ねじ M3.5×6(含外歯付座金) Y44810 +ナハ・コネジ M3.5*6 2 2 2 2 2 2 2 2 2	65	Y73279	スイッチレバー	Y73279 スイッチレバー(AQ)		1	1,220
67 Y44810	66	E3122	トリガースイッチ SP115C-2-Z(フジソク)			1	2,050
68 Y28505 絶縁被覆付圧着端子丸形 FV2-M3(JST) 100V/200V Y28505 7ッチャクタシシ FV2-M3(ミズ・イロ) 2 15 16 17 17 17 17 17 17 17	67	Y44810	十字穴付なべ小ねじ M3.5×6(含外歯付座金)	Y44810 +ナベコネジ M3.5*6		2	20
70 E8130 コードアーマ S9000 E8130 コードアーマ S9000 1 555 71 Y65959 ブッシュ 20×24×2 Y65959 ブッシュ U222 1 75 75 064-0001 コード線クランプ(樹脂) 064-0001 コードオサエイタ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	68	Y28505	絶縁被覆付圧着端子丸形 FV2-M3(JST) 100V/200V	Y28505 アッチャクタンシ FV2-M3(ミズイロ)		2	130
70 E8130 コードアーマ S9000 E8130 コード・アーマ S9000 1 55	69	Y77066	中継ケーブル組立	チュウケイケーフ゛ルクミタテ (ES)		1	5,395
71 Y65959 ブッシュ 20×24×2 Y65959 ブッシュ U222 1 75 72 064-0001 コード線クランプ(樹脂) 064-0001 コードオサエイタ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70	E8130	コードアーマ S9000	E8130 コードアーマ S9000		1	550
73 Y44868 +字穴付タップタイトバインド Pタイト4×18(黒色) Y44868 + ナヘックップ タイト 4*18 4 5 74 EGM35M コンデンサ PAB224 EGM35M コンデンサ PAB224 1 3・ 75 EGM37M ヨーロピアンターミナル Type6E/2DS EGM37M ヨーロピアンターミナル Type6E/2DS 1 5・ 76 Y69962 グリップカバー Y69962 ケリップカバー 1 10,80 77 Y70189 ロゴプレート Y70189 ロゴプレート(CJ) 2 1,70 78 Y70182 ナンバープレート Y70182 ナンバープレート(CJ) 1 56 79 Y77060 ネームプレート(100V-表面) ネームプレートGCS501ショウメン(ES) GCS501T用 1 7・ 80 Y77062 ネームプレート(100V-背面・警告・1重絶縁) ネームプレート(100V・イメン・ケイコウ・1)・ゴウは "リエン) E58 GCS501T用 1 7・	71	Y65959				1	750
73 Y44868 +字穴付タップタイトバインド Pタイト4×18(黒色) Y44868 + ナハ・クリプ・タイト 4*18 4 5 74 EGM35M コンデンサ PAB224 1 3・ 75 EGM37M ヨーロピアンターミナル Type6E/2DS EGM37M ヨーロ・アンターミナル 6E/2DS 1 5・ 76 Y69962 グリップカバー Y69962 ケリップ カバ・ T40 1 10,80 77 Y70189 ロゴプレート Y70189 ロゴ プレート(CJ) 2 1,70 78 Y70182 ナンバープレート Y70182 ナンバ・プ・レト(CJ) 1 56 79 Y77060 ネームプレート(100V-表面) オームプ・レート GCS501ショウメン(ES) GCS501T用 1 7・ 80 Y77062 ネームプレート (100V-背面・警告・1重絶縁) オームプ・レート (100V・パメシ・ケイコウ・1)・10 で、カナラ・カン(100V・アンン) E58 GCS501T用 1 7・	72	064-0001	コード線クランプ(樹脂)	064-0001 コート゛オサエイタ		1	130
75 EGM37M ヨーロピアンターミナル Type6E/2DS EGM37M ヨーロピアンターミナル 6E/2DS 1 5・76 Y69962 グリップカバー Y69962 グリップカバー Y69962 グリップカバー T40 10,80 77 Y70189 ロゴプレート Y70189 ロゴプレート Y70189 ロゴプレート Y70189 ロゴプレート Y70189 ロゴプレート Y70182 ナンバープレート Y70182 ナンバープレート Y70182 ナンバープレート Y70182 ナンバープレート Y70182 ナンバープレート (LOV) 1 56 79 Y77060 ネームプレート(100V-表面) ネームプレート(200V-表面) オームプ・レート GCS501ショウメン(ES) GCS501T用 1 7・79 Y77062 ネームプレート (100V-背面・警告・1重絶縁) オームプ・レート (100Vハイメン・ケイコウ・1)・・1 10・1 10・1 10・1 10・1 10・1 10・1 10・	73	Y44868	十字穴付タップタイト バインド Pタイト4×18(黒色)	Y44868 +ナベタップタイト 4*18		4	55
76 Y69962 グリップカバー Y69962 ゲリップカバ- T40 1 10,80 77 Y70189 ロゴプレート Y70189 ロゴプレート Y70189 ロゴプレート Y70189 ロゴプレート Y70189 ロゴプレート	74	EGM35M	コンデンサ PAB224	EGM35M コンテ゛ンサ PAB224		1	310
76 Y69962 グリップカバー Y69962 ゲリップカバ- T40 1 10,80 77 Y70189 ロゴプレート Y70189 ロゴプレート Y70189 ロゴプレート Y70189 ロゴプレート Y70189 ロゴプレート	75	EGM37M	ヨーロピアンターミナル Type6E/2DS	EGM37M 3-01° 7ンターミナル 6E/2DS		1	510
78 Y70182 ナンバープレート Y70182 ナンパープレート (CJ) 1 56 79 Y77060 ネームプレート(100V-表面) ネームプレート (GCS501ショウメン(ES) GCS501T用 1 7・ 79 Y77061 ネームプレート(200V-表面) ネームプレート (GCS502ショウメン(ES) GCS502T用 1 7・ 80 Y77062 ネームプレート (100V-背面・警告・1重絶縁) ネームプレート (100V-パメン-ケイコウ・1)・ 1 1 1 7・ 7・ 7・ 7・ 7・ 7・ 7・ 7・ 7・ 7・ 7・ 7・ 7・	76	Y69962				1	10,800
79 Y77060 ネームプレート(100V-表面) オームプ・レート GCS501ショウメン(ES) GCS501T用 1 7・79 Y77061 ネームプレート(200V-表面) オームプ・レート GCS502ショウメン(ES) GCS502T用 1 7・80 Y77062 ネームプレート (100V-背面・警告・1重絶縁) オームプ・レート (100V/パメン-ケイコウ・1)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	77	Y70189	ロゴプレート	Y70189 ロゴプレート(CJ)		2	1,760
79 Y77060 ネームプレート(100V-表面) オームプ・レート GCS501ショウメン(ES) GCS501T用 1 7・79 Y77061 ネームプレート(200V-表面) オームプ・レート GCS502ショウメン(ES) GCS502T用 1 7・80 Y77062 ネームプレート (100V-背面・警告・1重絶縁) オームプ・レート (100V/パメン-ケイコウ・1)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	78	Y70182				1	560
80 Y77062 ネームプレート (100V-背面-警告-1重絶縁) ネームプレート (100Vハイメン-ケイコウ-1ジュウゼツエン)E58 GCS501T用 1 7:	79	Y77060	ネームプレート(100V-表面)		GCS501T用	1	710
80 Y77062 ネームプレート (100V-背面-警告-1重絶縁) ネームプレート (100Vハイメン-ケイコウ-1ジュウゼツエン)E58 GCS501T用 1 7:	79	Y77061	ネームプレート(200V-表面)	ネームプレート GCS502ショウメン(ES)	GCS502T用	1	710
80 Y77063 ネームプレート (200V-背面-警告-1重絶縁) ネームプレート (200V)/イメン-ケイフウ-ウジッコウダツエン)F59 GCS502T田 1 7:	80		,	\ /		1	710
OO 171000 1 -	80	Y77063	ネームプレート (200V-背面-警告-1重絶縁)	ネームプレート (200Vハイメン-ケイコク-1ジュウゼツエン)E59	GCS502T用	1	710

- 04	VE7440	- * + - \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\(\tau_1 \cdot \cd			4.000
81	Y57119	スーパーグランド FGA26-16	Y57119 スーパーグランド FGA26-16		2	1,000
82	Y57127	ケース NTW22L	Y57127 <i>ケ</i> ース(Z3)		1	22,330
83	Y77444	制御基板組立GSR4-27K 100-120V	セイキ゛ョキハ゛ンGSR4-27K (100-120V)	GCS501T用	1	 72,000
83	Y77445	制御基板組立GSR4-27K 200-230V	セイキ゛ョキハ゛ンGSR4-27K (200-230V)	GCS502T用	1	72,000
87	Y57125	基板固定プレート NTW22L	Y57125 キバンコテイプレート(Z3)	5.55552.713	2	4,250
88	Y44818	十字穴付なベ小ねじ M3×10	Y44818 +ナベコネジ M3*10		4	
						20
89	Y08780	差込形接続端子	Y08780 セツゾ ケシ TMEDN630809MA		4	40
90	Y08778	差込形接続端子	Y08778 セツゾクシ TMEDN630809FA		4	70
91	Y44720	十字穴付皿小ねじ M4×14 ステンレス	Y44720 +サラコネジ M4*14		1	20
92	Y44308	ばね座金 M4	Y44308 バネザガネ M4		1	20
93	Y44635	六角ナット M4 ステンレス	Y44635 6カクナット M4		1	40
94	Y57065	ダイヤルカバー RU220A	Y57065 ダイヤルカバー(N1)		1	1,980
95	Y77064	目盛板	メモリハ゛ン(ES)		1	945
96	EM054H1	コード線組立 100V×3×1.25B	EM054H1 コート・セン クミタテ 100V*3*1.25 Y3		1	2,800
96	EM054H2	コード線組立 200V×3×1.25B	EM054H2 コート・セン クミタテ 200V*3*1.25 Y4	GCS502T用	1	2,800
99	Y65958	インシュロックタイ 100L	Y65958 インシュロックタイ ALT102S-B-K		2	40
100	Y57129	ケースカバー NTW22L	Y57129 ケースカハ゛ー(Z3)		1	9,580
101	Y44706	十字穴付皿小ねじ M3×6	Y44706 +サラコネジ M3*6		4	20
		メタルケース 205×535×100	MC215110 205X510X100(M-47)メタルケース		1	20,000
104	EMD5	ソケットセットドライバー EMD5	EMD5 ソケットセットト゛ライハ゛ Mシリース゛		1	1,600
105	BBD-M50	マイナスドライバー BBD-M50	BBD-M50 ベビードライバー		1	220
1]