



No.	品番	品名	規格・材質	構成数	定価	備考
1	007000214	GL-25 本体	ADC12	1	8,500	塗装無
2	007015501	GL-25 キヤ-主軸	SCM	1	19,800	
3	007016201	GL-25 キヤ-副軸	SCM	1	12,300	
4	007028303	GL 7-トカハ-	ADC12	1	7,900	塗装無
5	007028402	GL ハ°イハ°スハ-	ADC12	1	6,250	塗装無
6	007031702	改良型 G L スラスト° ッシ溝付	FC	1	3,600	
7	007032002	改良型 GL スラスト° ッシ B 焼入	FC	1	4,600	
8	007802102	GLB-25-5 カップ° リンク° クミ	三相4P 1.5KW用	1	6,400	30,41~43
9	007014102	GL-キャップ°	ADC	1	700	
10	007013102	GL-13 特殊 O リンク°	NBR	2	500	
11	007010604	GL-ホ°ハ°ット	S35C	1	1,100	
12	007010504	GL-ハ°イハ°スキャップ° 加工付	ZDC2	1	700	
13	007007703	GL-13-5KG-RV ス° リンク°	SWP	1	400	
14	004003802	FA-100 継手ハ° ッキン	ハ° ルカ-#6500	1	200	
15	007013301	GL-20 トカ° ネ	SUS	1	0	
16	007012601	GL-トカ° ネハ° ッキン	NBR	1	200	
17	007012502	GL-トカ° ネ板	SPC	1	200	
18	007032201	G L - 2 5 - 5 ラベル	テトロンフィルム	1	100	
19	007025801	GL メカニカル° ル	HG9ALN- 3φ20内径 切削	1	3,300	
20	927500021	ニ° ト° ルハ° アリンク°	RLM202820	4	3,300	
21	890155045	Oリンク°	S45 NBR	1	200	
22	888327020	C 形止メ輪	軸用 2 0 SK	1	200	

No.	品番	品名	規格・材質	構成数	定価	備考
23	848609148	平行ピン	φ 5 × 6 A形	2	200	
24	887009007	半月キー	B 4 × 1 9 S45C	1	300	
25	734532090	六角穴付ボルト	M 1 0 × 2 5 S CM	4	200	
26	734532035	六角穴付ボルト	M 5 × 1 6 SC M	3	200	
27	843822010	バネ座金	φ 1 0	8	200	
28	843822005	バネ座金	843805005- ハンコウ	3	200	
29	854505006	パカ-鉋	No. 2 × 3 SUS	2	200	
30	713832026	六角穴付止めネジ	M 6 × 1 0 SC M	2	200	
31	007803801	GL-1.5W ベースクミ		1	30,400	塗装付
32	007803601	GL カップ リング カバ-クミ		1	1,900	塗装付
33	743119063	トリム形ばね座金組込六角ボルト M10X30	M 1 0 × 3 0 SWRM	4	200	
34	743119047	トリム形ばね座金組込六角ボルト M8X25	M 8 × 2 5 SWRM	4	200	
35	007009502	GL-パカ-調整板	SPCC ニッケルメッキ	4	200	
36	743119028	トリム形ばね座金組込六角ボルト	M 6 × 1 2 SW RM	4	200	
37	007006701	GL-パカ-調整板	SPCC0.5T ニッケルメッキ	4	200	
38	007031802	改良型 GL スラストワッシャーB	FC	1	3,600	
39	007031902	改良型GL スラストワッシャーA	FC	1	3,600	
40	734532088	六角穴付ボルト	M 1 0 × 2 0 S CM	4	200	
41	007033502	25-5 カップ リング (MOTOR SIDE)	ZDC1	1	4,400	
42	007033702	カップ リング (PUMP SIDE)	ZDC1	1	4,400	
43	007033101	GL カップ リング パッキン	NBR	1	500	
00	007025401	GL-25 ホリ栓	φ 31 25A (ヤマキン製)	2	200	

No.	品番	品名	規格・材質	構成数	定価	備考
00	007026301	六角レンチ	SCM	1	200	
00	007033003	GLB取扱説明書（PL対応）	A5	1	400	