

1010

40	226	228	56	106	200	227	450	18	26	36	46	100	90	30	2	22	60	60	117
																			葉番新番品

葉番新番品 目 頁一分 給補給數 葉

葉番新番品 目 頁一分 給補給數 葉

陸軍

陸軍





東晉書

四

版

卷

第

十

卷

第

十

四

東

二式一四五〇馬力發動機

此機之構造及性能  
一、構造  
二、性能  
三、試驗  
四、零件  
五、修理  
六、其他

二式一四五〇馬力發動機  
二式一四五〇馬力發動機  
二式一四五〇馬力發動機  
二式一四五〇馬力發動機























品番	品名	単位	数量	備考
278	28 枝列右側導風板線	7	440	
276	26 枝列左側	7	440	
274	24 枝列右側	7	440	
272	22 枝列左側	7	440	
270	20 枝列右側	7	440	
268	18 枝列左側	7	440	
266	16 枝列右側	7	440	
264	14 枝列左側	7	440	
262	12 枝列右側	7	440	
260	10 枝列左側	7	440	
258	8 枝列右側	7	440	
256	6 枝列左側	7	440	
254	4 枝列右側	7	440	
252	2 枝列左側	7	440	
250	1 枝列右側	7	440	
248	1 枝列左側	7	440	
246	1 枝列右側	7	440	
244	1 枝列左側	7	440	
242	1 枝列右側	7	440	
240	1 枝列左側	7	440	
238	1 枝列右側	7	440	
236	1 枝列左側	7	440	
234	1 枝列右側	7	440	
232	1 枝列左側	7	440	
230	1 枝列右側	7	440	
228	1 枝列左側	7	440	
226	1 枝列右側	7	440	
224	1 枝列左側	7	440	
222	1 枝列右側	7	440	
220	1 枝列左側	7	440	
218	1 枝列右側	7	440	
216	1 枝列左側	7	440	
214	1 枝列右側	7	440	
212	1 枝列左側	7	440	
210	1 枝列右側	7	440	
208	1 枝列左側	7	440	
206	1 枝列右側	7	440	
204	1 枝列左側	7	440	
202	1 枝列右側	7	440	
200	1 枝列左側	7	440	
198	1 枝列右側	7	440	
196	1 枝列左側	7	440	
194	1 枝列右側	7	440	
192	1 枝列左側	7	440	
190	1 枝列右側	7	440	
188	1 枝列左側	7	440	
186	1 枝列右側	7	440	
184	1 枝列左側	7	440	
182	1 枝列右側	7	440	
180	1 枝列左側	7	440	
178	1 枝列右側	7	440	
176	1 枝列左側	7	440	
174	1 枝列右側	7	440	
172	1 枝列左側	7	440	
170	1 枝列右側	7	440	
168	1 枝列左側	7	440	
166	1 枝列右側	7	440	
164	1 枝列左側	7	440	
162	1 枝列右側	7	440	
160	1 枝列左側	7	440	
158	1 枝列右側	7	440	
156	1 枝列左側	7	440	
154	1 枝列右側	7	440	
152	1 枝列左側	7	440	
150	1 枝列右側	7	440	
148	1 枝列左側	7	440	
146	1 枝列右側	7	440	
144	1 枝列左側	7	440	
142	1 枝列右側	7	440	
140	1 枝列左側	7	440	
138	1 枝列右側	7	440	
136	1 枝列左側	7	440	
134	1 枝列右側	7	440	
132	1 枝列左側	7	440	
130	1 枝列右側	7	440	
128	1 枝列左側	7	440	
126	1 枝列右側	7	440	
124	1 枝列左側	7	440	
122	1 枝列右側	7	440	
120	1 枝列左側	7	440	
118	1 枝列右側	7	440	
116	1 枝列左側	7	440	
114	1 枝列右側	7	440	
112	1 枝列左側	7	440	
110	1 枝列右側	7	440	
108	1 枝列左側	7	440	
106	1 枝列右側	7	440	
104	1 枝列左側	7	440	
102	1 枝列右側	7	440	
100	1 枝列左側	7	440	
98	1 枝列右側	7	440	
96	1 枝列左側	7	440	
94	1 枝列右側	7	440	
92	1 枝列左側	7	440	
90	1 枝列右側	7	440	
88	1 枝列左側	7	440	
86	1 枝列右側	7	440	
84	1 枝列左側	7	440	
82	1 枝列右側	7	440	
80	1 枝列左側	7	440	
78	1 枝列右側	7	440	
76	1 枝列左側	7	440	
74	1 枝列右側	7	440	
72	1 枝列左側	7	440	
70	1 枝列右側	7	440	
68	1 枝列左側	7	440	
66	1 枝列右側	7	440	
64	1 枝列左側	7	440	
62	1 枝列右側	7	440	
60	1 枝列左側	7	440	
58	1 枝列右側	7	440	
56	1 枝列左側	7	440	
54	1 枝列右側	7	440	
52	1 枝列左側	7	440	
50	1 枝列右側	7	440	
48	1 枝列左側	7	440	
46	1 枝列右側	7	440	
44	1 枝列左側	7	440	
42	1 枝列右側	7	440	
40	1 枝列左側	7	440	
38	1 枝列右側	7	440	
36	1 枝列左側	7	440	
34	1 枝列右側	7	440	
32	1 枝列左側	7	440	
30	1 枝列右側	7	440	
28	1 枝列左側	7	440	
26	1 枝列右側	7	440	
24	1 枝列左側	7	440	
22	1 枝列右側	7	440	
20	1 枝列左側	7	440	
18	1 枝列右側	7	440	
16	1 枝列左側	7	440	
14	1 枝列右側	7	440	
12	1 枝列左側	7	440	
10	1 枝列右側	7	440	
8	1 枝列左側	7	440	
6	1 枝列右側	7	440	
4	1 枝列左側	7	440	
2	1 枝列右側	7	440	
1	1 枝列左側	7	440	

品番  
品名  
単位  
数量  
備考

品番  
品名  
単位  
数量  
備考



201

菜

部

品

日

頁

台

教

子

定

教

稿

要

772	789	786	788	574	570	558	567	280	879
電	工	A	電	油	球	調	部	電	工
纜	具	電	纜	油	球	調	部	纜	工
輪	環	纜	分	止	面	座	油	保	護
米		集	配	環	環	環	止	工	環
金		束	管				環		
具		管							

10 2 2 1 1 1 1 1 10 56

170 10 8 4 10 5 1 10 50 56

下  
口  
水  
部  
類  
口

菜  
部  
品  
日  
頁  
台  
教  
子  
定  
教  
稿  
要

要

海  
陸  
軍  
省  
文  
書  
館  
蔵  
書  
目  
録  
第  
一  
編  
第  
一  
部  
第  
一  
分  
冊  
第  
一  
卷  
第  
一  
号

フ  
ロ  
ア  
部  
品

海  
陸  
軍  
省  
文  
書  
館  
蔵  
書  
目  
録





103

CS S M  
26 8464 7507 7347 7594 7317 7207 7764

米 倉 部 倉 品 目

動力明座銅整板  
ホススボイボル  
重機金止棒  
腕金止栓  
油透管ハコキン  
ピストンハコキン  
フコペラ異体  
以下空界

一機分  
員数  
予定数  
補給数  
檢

2	1	1	2	2	2	4	2
1	1	1	1	1	1	1	1
社	社	社	社	社	社	社	社
社	社	社	社			社	社

陸 軍

軍 庫

米 倉 部 倉 品 目  
動力明座銅整板  
ホススボイボル  
重機金止棒  
腕金止栓  
油透管ハコキン  
ピストンハコキン  
フコペラ異体  
以下空界

各種機上發電機部品

各種機上發電機部品

各種機上發電機部品











105

1	1	0	2	15	14	10	5	5	14	17	14	11	29	28	28	28	28	28	1	18	14	10	12	11	10		
2	1	5	1	10	12	12	14	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
端	子	子	子	通	梯	梯	梯	梯	梯	梯	梯	梯	梯	球	球	球	球	球	球	球	球	球	球	球	球	球	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	

集部食品  
...  
...  
...

...  
...  
...  
...  
...

105

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
事	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振	振
變	動	動	動	動	動	動	動	動	動	動	動	動	動	動	動	動	動	動	動	動	動	動	動
器	片	片	片	片	片	片	片	片	片	片	片	片	片	片	片	片	片	片	片	片	片	片	片
甲	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )
1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	5	1	2	2	1	1	2	1	1	4	4
2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	4	2	2	4	4	2	2	2	2	2	4	3
10	10	5	10	10	2	2	10	10	10	15	10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	10

項目  
 數量  
 單位  
 備註

1. 1.

東

東

| 東       |        | 西       |        | 南       |        | 北       |        | 東       |        | 西       |        | 南       |        | 北       |        |
|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|
| 經       | 緯      | 經       | 緯      | 經       | 緯      | 經       | 緯      | 經       | 緯      | 經       | 緯      | 經       | 緯      | 經       | 緯      |
| 120°00' | 23°30' | 119°30' | 23°30' | 119°00' | 23°30' | 118°30' | 23°30' | 118°00' | 23°30' | 117°30' | 23°30' | 117°00' | 23°30' | 116°30' | 23°30' |
| 120°00' | 23°00' | 119°30' | 23°00' | 119°00' | 23°00' | 118°30' | 23°00' | 118°00' | 23°00' | 117°30' | 23°00' | 117°00' | 23°00' | 116°30' | 23°00' |
| 120°00' | 22°30' | 119°30' | 22°30' | 119°00' | 22°30' | 118°30' | 22°30' | 118°00' | 22°30' | 117°30' | 22°30' | 117°00' | 22°30' | 116°30' | 22°30' |
| 120°00' | 22°00' | 119°30' | 22°00' | 119°00' | 22°00' | 118°30' | 22°00' | 118°00' | 22°00' | 117°30' | 22°00' | 117°00' | 22°00' | 116°30' | 22°00' |
| 120°00' | 21°30' | 119°30' | 21°30' | 119°00' | 21°30' | 118°30' | 21°30' | 118°00' | 21°30' | 117°30' | 21°30' | 117°00' | 21°30' | 116°30' | 21°30' |
| 120°00' | 21°00' | 119°30' | 21°00' | 119°00' | 21°00' | 118°30' | 21°00' | 118°00' | 21°00' | 117°30' | 21°00' | 117°00' | 21°00' | 116°30' | 21°00' |
| 120°00' | 20°30' | 119°30' | 20°30' | 119°00' | 20°30' | 118°30' | 20°30' | 118°00' | 20°30' | 117°30' | 20°30' | 117°00' | 20°30' | 116°30' | 20°30' |
| 120°00' | 20°00' | 119°30' | 20°00' | 119°00' | 20°00' | 118°30' | 20°00' | 118°00' | 20°00' | 117°30' | 20°00' | 117°00' | 20°00' | 116°30' | 20°00' |
| 120°00' | 19°30' | 119°30' | 19°30' | 119°00' | 19°30' | 118°30' | 19°30' | 118°00' | 19°30' | 117°30' | 19°30' | 117°00' | 19°30' | 116°30' | 19°30' |
| 120°00' | 19°00' | 119°30' | 19°00' | 119°00' | 19°00' | 118°30' | 19°00' | 118°00' | 19°00' | 117°30' | 19°00' | 117°00' | 19°00' | 116°30' | 19°00' |

東 經 度 數 緯 度 數 東 經 度 數 緯 度 數 東 經 度 數 緯 度 數 東 經 度 數 緯 度 數 東 經 度 數 緯 度 數

東 經 緯

|    |        |                |        |             |                     |        |         |              |                |        |                |        |             |                   |                  |             |                  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|----|--------|----------------|--------|-------------|---------------------|--------|---------|--------------|----------------|--------|----------------|--------|-------------|-------------------|------------------|-------------|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 22 | 36     | 40             | 42     | 44          | 45                  | 47     | 48      | 49           | 50             | 51     | 52             | 53     | 54          | 55                | 56               | 57          | 58               | 59  | 60  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|    | 端<br>子 | 特殊<br>孔平小<br>口 | 端<br>子 | 端<br>子<br>籠 | 自動<br>電圧<br>調整<br>部 | 端<br>子 | 蓄<br>電池 | 通<br>風<br>装置 | 特殊<br>古付<br>座金 | 端<br>子 | 特殊<br>古付<br>座金 | 端<br>子 | 發<br>熱<br>線 | 刷<br>子<br>保持<br>器 | 圓<br>筒<br>轉<br>體 | 爪<br>塞<br>具 | 軸<br>止<br>装<br>置 | パ<br>ワ<br>ー<br>キ<br>ン<br>グ<br>レ<br>イ<br>ス | パ<br>ワ<br>ー<br>キ<br>ン<br>グ<br>レ<br>イ<br>ス | パ<br>ワ<br>ー<br>キ<br>ン<br>グ<br>レ<br>イ<br>ス |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 丙  | 乙      | 甲              | 乙      | 甲           | 乙                   | 甲      | 乙       | 甲            | 乙              | 甲      | 乙              | 甲      | 乙           | 甲                 | 乙                | 甲           | 乙                | 甲   | 乙   | 甲   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 1  | 1      | 4              | 4      | 2           | 1                   | 1      | 1       | 4            | 2              | 4      | 4              | 2      | 2           | 8                 | 8                | 2           | 2                | 2   | 2   | 2   | 2 | 2 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |

1.5kW 500V 三相誘起機  
 自動電圧調整部  
 蓄電池  
 通風装置  
 特殊古付座金  
 端子  
 特殊古付座金  
 端子  
 發熱線  
 刷子保持器  
 圓筒轉體  
 爪塞具  
 軸止裝置  
 パワーキング  
 パワーキング  
 パワーキング

1.5kW 500V 三相誘起機  
 自動電圧調整部  
 蓄電池  
 通風装置  
 特殊古付座金  
 端子  
 特殊古付座金  
 端子  
 發熱線  
 刷子保持器  
 圓筒轉體  
 爪塞具  
 軸止裝置  
 パワーキング  
 パワーキング  
 パワーキング

要

要

東南新產品  
 目錄  
 一、...  
 二、...  
 三、...  
 四、...  
 五、...  
 六、...  
 七、...  
 八、...  
 九、...  
 十、...

東南新產品目錄

|       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 東南新產品 | 通 | 振 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 | 振 | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 | 振 | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 |
| 通     | 振 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 | 振 | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 | 振 | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 |
| 振     | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 | 振 | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 | 振 | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 |
| 通     | 振 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 | 振 | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 | 振 | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 |
| 振     | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 | 振 | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 | 振 | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 |
| 通     | 振 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 | 振 | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 | 振 | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 |
| 振     | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 | 振 | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 | 振 | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 |
| 通     | 振 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 | 振 | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 | 振 | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 |
| 振     | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 | 振 | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 | 振 | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 |
| 通     | 振 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 | 振 | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 | 振 | 通 | 特 | 端 | 振 | 振 | 通 |





點火栓部

點火栓部

點火栓部

部

各種計測器

| 品番 |            | 計測器部品      |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 陸軍 |    |    |    |    |
|----|------------|------------|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 品番 | 品名         | 目録記載品(補給品) |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 品番 | 品名 |    |    |    |
| 0  | 九式高度計部品(甲) | 1          | 1 | 3  | 4  | 4  | 5  | 3  | 7  | 5  | 5  | 3  | 10 | 7  | 3  | 10 | 7  | 3  | 10 | 7  | 3  | 10 |
|    | 九式高度計部品(甲) |            |   | 15 | 10 | 10 | 15 | 10 | 20 | 15 | 15 | 10 | 30 | 20 | 10 | 10 | 20 | 10 | 20 | 20 | 10 | 20 |
| 1  | 九式高度計部品    |            |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 16 | 機軸         |            |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 16 | 機軸         |            |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 16 | 機軸         |            |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 16 | 機軸         |            |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 16 | 機軸         |            |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 16 | 機軸         |            |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 16 | 機軸         |            |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 16 | 機軸         |            |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 16 | 機軸         |            |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 16 | 機軸         |            |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

陸

軍

專

陸軍省 陸軍部 陸軍省 陸軍部 陸軍省 陸軍部

陸軍省 陸軍部

目録 陸軍省 陸軍部 陸軍省 陸軍部

要

陸軍

|                          |    |    |    |    |    |     |    |    |    |
|--------------------------|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|
| <p>〇九五式重歩兵銃計部品 (四半製)</p> |    |    |    |    |    |     |    |    |    |
| 銃                        | 手  | 銃  | 銃  | 銃  | 銃  | 銃   | 銃  | 銃  | 銃  |
| 1                        | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1   | 1  | 1  | 1  |
| 7                        | 3  | 3  | 10 | 5  | 10 | 35  | 10 | 10 | 10 |
| 20                       | 10 | 10 | 30 | 15 | 30 | 100 | 30 | 30 | 30 |
| <p>〇九五式重歩兵銃計部品 (五半製)</p> |    |    |    |    |    |     |    |    |    |
| 銃                        | 手  | 銃  | 銃  | 銃  | 銃  | 銃   | 銃  | 銃  | 銃  |
| 1                        | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1   | 1  | 1  | 1  |
| 7                        | 3  | 3  | 10 | 5  | 10 | 35  | 10 | 10 | 10 |
| 20                       | 10 | 10 | 30 | 15 | 30 | 100 | 30 | 30 | 30 |
| <p>〇九五式重歩兵銃計部品 (六半製)</p> |    |    |    |    |    |     |    |    |    |
| 銃                        | 手  | 銃  | 銃  | 銃  | 銃  | 銃   | 銃  | 銃  | 銃  |
| 1                        | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1   | 1  | 1  | 1  |
| 7                        | 3  | 3  | 10 | 5  | 10 | 35  | 10 | 10 | 10 |
| 20                       | 10 | 10 | 30 | 15 | 30 | 100 | 30 | 30 | 30 |

105

| 新受品 |     | 目録 |   | 價目 |    | 数量 |    | 備考 |  |
|-----|-----|----|---|----|----|----|----|----|--|
| 15  | 48  | 9  | 空 | 1  | 2  | 1  | 2  |    |  |
| 16  | 49  | 10 | 空 | 1  | 3  | 1  | 3  |    |  |
| 17  | 50  | 11 | 空 | 1  | 4  | 1  | 4  |    |  |
| 18  | 51  | 12 | 空 | 1  | 5  | 1  | 5  |    |  |
| 19  | 52  | 13 | 空 | 1  | 6  | 1  | 6  |    |  |
| 20  | 53  | 14 | 空 | 1  | 7  | 1  | 7  |    |  |
| 21  | 54  | 15 | 空 | 1  | 8  | 1  | 8  |    |  |
| 22  | 55  | 16 | 空 | 1  | 9  | 1  | 9  |    |  |
| 23  | 56  | 17 | 空 | 1  | 10 | 1  | 10 |    |  |
| 24  | 57  | 18 | 空 | 1  | 11 | 1  | 11 |    |  |
| 25  | 58  | 19 | 空 | 1  | 12 | 1  | 12 |    |  |
| 26  | 59  | 20 | 空 | 1  | 13 | 1  | 13 |    |  |
| 27  | 60  | 21 | 空 | 1  | 14 | 1  | 14 |    |  |
| 28  | 61  | 22 | 空 | 1  | 15 | 1  | 15 |    |  |
| 29  | 62  | 23 | 空 | 1  | 16 | 1  | 16 |    |  |
| 30  | 63  | 24 | 空 | 1  | 17 | 1  | 17 |    |  |
| 31  | 64  | 25 | 空 | 1  | 18 | 1  | 18 |    |  |
| 32  | 65  | 26 | 空 | 1  | 19 | 1  | 19 |    |  |
| 33  | 66  | 27 | 空 | 1  | 20 | 1  | 20 |    |  |
| 34  | 67  | 28 | 空 | 1  | 21 | 1  | 21 |    |  |
| 35  | 68  | 29 | 空 | 1  | 22 | 1  | 22 |    |  |
| 36  | 69  | 30 | 空 | 1  | 23 | 1  | 23 |    |  |
| 37  | 70  | 31 | 空 | 1  | 24 | 1  | 24 |    |  |
| 38  | 71  | 32 | 空 | 1  | 25 | 1  | 25 |    |  |
| 39  | 72  | 33 | 空 | 1  | 26 | 1  | 26 |    |  |
| 40  | 73  | 34 | 空 | 1  | 27 | 1  | 27 |    |  |
| 41  | 74  | 35 | 空 | 1  | 28 | 1  | 28 |    |  |
| 42  | 75  | 36 | 空 | 1  | 29 | 1  | 29 |    |  |
| 43  | 76  | 37 | 空 | 1  | 30 | 1  | 30 |    |  |
| 44  | 77  | 38 | 空 | 1  | 31 | 1  | 31 |    |  |
| 45  | 78  | 39 | 空 | 1  | 32 | 1  | 32 |    |  |
| 46  | 79  | 40 | 空 | 1  | 33 | 1  | 33 |    |  |
| 47  | 80  | 41 | 空 | 1  | 34 | 1  | 34 |    |  |
| 48  | 81  | 42 | 空 | 1  | 35 | 1  | 35 |    |  |
| 49  | 82  | 43 | 空 | 1  | 36 | 1  | 36 |    |  |
| 50  | 83  | 44 | 空 | 1  | 37 | 1  | 37 |    |  |
| 51  | 84  | 45 | 空 | 1  | 38 | 1  | 38 |    |  |
| 52  | 85  | 46 | 空 | 1  | 39 | 1  | 39 |    |  |
| 53  | 86  | 47 | 空 | 1  | 40 | 1  | 40 |    |  |
| 54  | 87  | 48 | 空 | 1  | 41 | 1  | 41 |    |  |
| 55  | 88  | 49 | 空 | 1  | 42 | 1  | 42 |    |  |
| 56  | 89  | 50 | 空 | 1  | 43 | 1  | 43 |    |  |
| 57  | 90  | 51 | 空 | 1  | 44 | 1  | 44 |    |  |
| 58  | 91  | 52 | 空 | 1  | 45 | 1  | 45 |    |  |
| 59  | 92  | 53 | 空 | 1  | 46 | 1  | 46 |    |  |
| 60  | 93  | 54 | 空 | 1  | 47 | 1  | 47 |    |  |
| 61  | 94  | 55 | 空 | 1  | 48 | 1  | 48 |    |  |
| 62  | 95  | 56 | 空 | 1  | 49 | 1  | 49 |    |  |
| 63  | 96  | 57 | 空 | 1  | 50 | 1  | 50 |    |  |
| 64  | 97  | 58 | 空 | 1  | 51 | 1  | 51 |    |  |
| 65  | 98  | 59 | 空 | 1  | 52 | 1  | 52 |    |  |
| 66  | 99  | 60 | 空 | 1  | 53 | 1  | 53 |    |  |
| 67  | 100 | 61 | 空 | 1  | 54 | 1  | 54 |    |  |

陸軍

海軍

要

Vertical text on the right side of the page, possibly a list or notes.

| 部品番号記 |             | 目録 |   | 個数 |    | 積算 |  | 補正 |  | 合計 |  |
|-------|-------------|----|---|----|----|----|--|----|--|----|--|
| 10    | 指           | 1  | 針 | 2  | 5  | 15 |  |    |  |    |  |
| 11    | 硝子板         | 1  | 板 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 12    | 滑油温度計 (双針型) | 1  | 計 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 13    | 滑油温度計 (品川製) | 1  | 計 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 14    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 15    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 16    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 17    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 18    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 19    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 20    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 21    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 22    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 23    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 24    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 25    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 26    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 27    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 28    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 29    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 30    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 31    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 32    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 33    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 34    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 35    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 36    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 37    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 38    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 39    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 40    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 41    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 42    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 43    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 44    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 45    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 46    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 47    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 48    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 49    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 50    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 51    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 52    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 53    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 54    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 55    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 56    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 57    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 58    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 59    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 60    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 61    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 62    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 63    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 64    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 65    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 66    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 67    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 68    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 69    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 70    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 71    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 72    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 73    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 74    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 75    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 76    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 77    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 78    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 79    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 80    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 81    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 82    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 83    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 84    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 85    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 86    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 87    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 88    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 89    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 90    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 91    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 92    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 93    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 94    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 95    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 96    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 97    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 98    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 99    | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |
| 100   | ハツキング       | 1  | 球 | 3  | 10 |    |  |    |  |    |  |

陸軍

陸軍

要

目録

個数

積算

補正

合計



陸軍省 陸軍部 陸軍省 陸軍部 陸軍省 陸軍部 陸軍省 陸軍部 陸軍省 陸軍部

陸軍

陸軍

| 部品名         | 目   | 原価 | 数量 | 補給数 |
|-------------|-----|----|----|-----|
| ○滑油温度計(双針型) | 手板  | 1  | 3  | 3   |
| ○指針         | 針   | 2  | 3  | 10  |
| ○指針軸        | 右   | 1  | 10 | 10  |
| ○指針軸        | 左   | 1  | 10 | 10  |
| ○扇型齒輪       | 右   | 1  | 10 | 10  |
| ○扇型齒輪       | 左   | 1  | 10 | 10  |
| ○復還         | 右   | 2  | 7  | 7   |
| ○復還         | 左   | 2  | 7  | 7   |
| ○可換         | 管   | 2  | 7  | 7   |
| ○可換         | 管   | 2  | 7  | 7   |
| ○空          | 管   | 2  | 7  | 7   |
| ○受压器        | 大   | 2  | 7  | 7   |
| ○受压器        | 小   | 2  | 7  | 7   |
| ○フルーシ管(電筒)  |     | 2  | 7  | 7   |
| ○九式燃料油圧計    | 部品  | 1  | 15 | 15  |
| ○緊塞         | ム   | 1  | 15 | 15  |
| ○指          | 手板  | 1  | 20 | 20  |
| ○指          | 針   | 1  | 20 | 20  |
| ○復還         | 針   | 1  | 20 | 20  |
| ○扇型齒輪       | 右   | 1  | 20 | 20  |
| ○扇型齒輪       | 左   | 1  | 20 | 20  |
| ○フルーシ管(電筒)  |     | 1  | 20 | 20  |
| ○導管         | 接續手 | 1  | 20 | 20  |
| ○緊塞         | 板   | 2  | 25 | 25  |
| ○接續手        | 取付螺 | 1  | 10 | 10  |
| ○燃料油圧計      | 部品  | 1  | 20 | 20  |

166



167

| 訂定品 |   | 数量 |   | 単位 |  | 備考 |  |
|-----|---|----|---|----|--|----|--|
| 10  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 16  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 17  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 18  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 19  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 20  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 21  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 22  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 23  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 24  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 25  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 26  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 27  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 28  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 29  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 30  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 31  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 32  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 33  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 34  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 35  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 36  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 37  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 38  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 39  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 40  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 41  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 42  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 43  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 44  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 45  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 46  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 47  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 48  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 49  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 50  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 51  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 52  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 53  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 54  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 55  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 56  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 57  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 58  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 59  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 60  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 61  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 62  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 63  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 64  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 65  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 66  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 67  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 68  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 69  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 70  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 71  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 72  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 73  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 74  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 75  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 76  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 77  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 78  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 79  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 80  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 81  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 82  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 83  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 84  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 85  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 86  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 87  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 88  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 89  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 90  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 91  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 92  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 93  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 94  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 95  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 96  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 97  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 98  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 99  | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |
| 100 | 指 | 1  | 1 |    |  |    |  |

陸軍

海軍

訂定品  
数量  
単位  
備考

| NO. 1   |         |              |          |              |              |                 |   |          |                  |          |          | 部品番号           |                |               |              |              |              |              |              |              |              | 部品名          | 目録           | 個数           | 単位           | 備考           |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |    |    |
|---------|---------|--------------|----------|--------------|--------------|-----------------|---|----------|------------------|----------|----------|----------------|----------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----|----|
| HE<br>座 | HO<br>座 | HE<br>2<br>座 | SB<br>球軸 | HC<br>十<br>軸 | HE<br>消<br>手 | 九六八人永在部前(東京航空製) |   | 90<br>加減 | 21<br>轉輪<br>(光通) | 21<br>球軸 | 21<br>指針 | 20<br>制動<br>裝置 | 10<br>水車<br>裝置 | 21<br>能見<br>度 | 21<br>水<br>管 | 21<br>木<br>口 | 21<br>木<br>口 | 21<br>木<br>口 | 21<br>木<br>口 | 21<br>木<br>口 | 21<br>木<br>口 | 21<br>木<br>口 | 21<br>木<br>口 | 21<br>木<br>口 | 21<br>木<br>口 | 21<br>木<br>口 | 21<br>木<br>口 | 21<br>木<br>口 | 21<br>木<br>口 | 21<br>木<br>口 | 21<br>木<br>口 | 21<br>木<br>口 | 21<br>木<br>口 | 21<br>木<br>口 | 21<br>木<br>口 | 21<br>木<br>口 | 21<br>木<br>口 |    |    |
| 1       | 1       | 1            | 1        | 1            | 1            | 1               | 1 | 1        | 1                | 1        | 1        | 1              | 1              | 1             | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1  |    |
| 3       | 3       | 2            | 5        | 3            | 3            | 3               | 3 | 2        | 5                | 7        | 7        | 3              | 5              | 3             | 10           | 10           | 7            | 3            | 3            | 3            | 2            | 3            | 3            | 12           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10 | 10 |
| 10      | 10      | 5            | 15       | 10           | 10           | 8               | 8 | 10       | 15               | 20       | 20       | 10             | 15             | 10            | 30           | 30           | 20           | 10           | 10           | 10           | 6            | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10 | 10 |

NO. 1

部品番号

部品名

目録

個数

単位

備考

陸軍

航空

| HE   | HO   | HE   | SBB  | HC   | "    | HE   | 九六式人壬水柱器部品(東京航空製) |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 部番 | 品名 | 目録 | 個数 | 補充数 | 備注 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|------|------|------|------|------|------|------|-------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 2054 | 2028 | 1101 | 1102 | 1102 | 1102 | 1101 | 70                | 71 | 72 | 75 | 80 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22  | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 |    |
| 座    | 座    | 2    | 球    | 十    | 心    | 硝    | 加                 | 轉  | 系  | 搭  | 刺  | 水  | 解  | 蓋  | 心  | 心  | 平  | 表  | 表  | 心  | 心  | 心  | 心  | 心   | 心  | 心  | 心  | 心  | 心  | 心  | 心  | 心  | 心  | 心  |    |
| 座    | 座    | 2    | 球    | 十    | 心    | 硝    | 加                 | 轉  | 系  | 搭  | 刺  | 水  | 解  | 蓋  | 心  | 心  | 平  | 表  | 表  | 心  | 心  | 心  | 心  | 心   | 心  | 心  | 心  | 心  | 心  | 心  | 心  | 心  | 心  | 心  |    |
|      |      | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    | 1                 | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 2  | 2  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1   | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  |    |
|      |      | 3    | 2    | 5    | 3    | 3    | 2                 | 5  | 7  | 7  | 3  | 5  | 3  | 10 | 10 | 7  | 3  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2   | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  |    |
|      |      | 10   | 10   | 5    | 15   | 10   | 10                | 10 | 15 | 20 | 20 | 10 | 15 | 10 | 30 | 30 | 20 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |

陸軍

陸軍

陸軍省 航空部 航空機整備課

| No. 7 |     |     |     |     |     |     |     |       |       | HE   | HIP  | HC  | DB   | SDB | SSM  | "     | "     | HL    | "  | "    | HE   | ID   | 部番   |    |   |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-------|------|------|-----|------|-----|------|-------|-------|-------|----|------|------|------|------|----|---|
| DA    | DA  | SDB | SNS | SBS | DA  | PBT | SDB | DA    | DB    | HE   | HIP  | HC  | DB   | SDB | SSM  | "     | "     | HL    | "  | "    | HE   | ID   | 部番   |    |   |
| 240   | 240 | 15  | 250 | 15  | 120 | 15  | 15  | 11007 | 11012 | 2200 | 2200 | 200 | 1103 | 15  | 1102 | 11017 | 11011 | 11004 | ○  | 2407 | 2402 | 2402 | 2402 | 品  |   |
| 球     | 重   | 球   | 並   | 球   | 球   | 鋼   | 球   | 硝     | 唇     | 發    | 格    | ハ   | 轉    | 接   | 球    | 盲     | 十     | ホ     | 硝  | ○    | 格    | 刺    | 轉    | 盲  | 品 |
| 軸     | 直   | 軸   | 並   | 軸   | 條   | 球   | 軸   | 子     |       |      |      | 干   | 把    |     | 軸    | 口     | ソ     | ソ     | 子  | ○    |      | 動    |      |    |   |
| 環     |     | 系   | 殼   | 系   | 殼   | 球   | 系   | 殼     | 手     | 條    | 針    | ソ   | 立    | 手   | 系    | 古     | ト     | ト     | 板  | ○    | 針    | 齒    | 輪    | 殼  | 目 |
| 1     | 2   | 2   | 6   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1     | 1     | 1    | 1    | 3   | 1    | 1   | 2    | 1     | 1     | 1     | 1  | ○    | 1    | 1    | 1    | 1  | 目 |
| 3     | 3   | 7   | 15  | 3   | 5   | 3   | 3   | 5     | 2     | 5    | 7    | 7   | 2    | 3   | 3    | 10    | 3     | 3     | 3  | ○    | 5    | 2    | 2    | 3  | 目 |
| 10    | 10  | 20  | 40  | 8   | 15  | 10  | 7   | 15    | 10    | 15   | 20   | 20  | 5    | 10  | 10   | 30    | 10    | 10    | 10 | ○    | 15   | 5    | 5    | 10 | 目 |

○人工指筒部品(東航空製)

○丸式人工永指筒部品(東航製)

目録表目録表目録表目録表目録表

陸軍

陸軍

陸軍省 陸軍部 陸軍省 陸軍部 陸軍省 陸軍部 陸軍省 陸軍部 陸軍省 陸軍部

1670

| 部名               |    | 目       |    | 標準 |    | 数量 |    | 備註 |    |
|------------------|----|---------|----|----|----|----|----|----|----|
| 品名               | 規格 | 種類      | 單位 | 數量 | 備註 | 數量 | 備註 | 備註 | 備註 |
| ○ 呼吸器吸入器部品 (三型)  |    | 呼吸器     | 個  | 1  |    | 3  | 10 |    |    |
| ○ 安全弁組立          |    | 安全弁     | 個  | 1  |    | 2  | 5  |    |    |
| ○ 高圧ノズル          |    | 高圧ノズル   | 個  | 1  |    | 15 | 10 |    |    |
| ○ 高圧力計           |    | 高圧力計    | 個  | 1  |    | 3  | 10 |    |    |
| ○ 高圧室用ノズル        |    | 高圧室用ノズル | 個  | 1  |    | 3  | 10 |    |    |
| ○ 下部伸縮板          |    | 下部伸縮板   | 個  | 1  |    | 3  | 10 |    |    |
| ○ 上部伸縮板          |    | 上部伸縮板   | 個  | 1  |    | 3  | 10 |    |    |
| ○ 低圧室用ノズル        |    | 低圧室用ノズル | 個  | 1  |    | 3  | 10 |    |    |
| ○ 流量計            |    | 流量計     | 個  | 1  |    | 3  | 10 |    |    |
| ○ 空気計            |    | 空気計     | 個  | 1  |    | 3  | 10 |    |    |
| ○ 氣筒温度計部品 (室内用)  |    | 氣筒温度計部品 | 個  | 1  |    | 3  | 10 |    |    |
| ○ 内部器具           |    | 内部器具    | 個  | 1  |    | 3  | 10 |    |    |
| ○ 温度計            |    | 温度計     | 個  | 1  |    | 3  | 10 |    |    |
| ○ 可動線輪           |    | 可動線輪    | 個  | 1  |    | 3  | 10 |    |    |
| ○ 補償導線           |    | 補償導線    | 個  | 1  |    | 3  | 10 |    |    |
| ○ 大気温度計 (富士航空計器) |    | 大気温度計   | 個  | 1  |    | 3  | 10 |    |    |
| ○ 内部器具           |    | 内部器具    | 個  | 1  |    | 3  | 10 |    |    |

陸軍

陸軍

陸軍省 陸軍航空部 航空機部 航空機整備課 航空機整備班 航空機整備班長 航空機整備班員

部品番号

目録表積算表補給数補

要

| 部品番号 | 品名   | 数量 | 備考 |
|------|------|----|----|
| 22   | 鋼付金物 | 1  |    |
| 14   | 定硝子  | 1  |    |
| 12   | 硝子   | 2  |    |
| 10   | 硝子   | 9  |    |
| 8    | 硝子   | 20 |    |
| 6    | 硝子   | 5  |    |
| 5    | 硝子   | 2  |    |
| 4    | 硝子   | 2  |    |
| 3    | 硝子   | 2  |    |
| 2    | 硝子   | 2  |    |
| 1    | 硝子   | 2  |    |
| 0    | 硝子   | 5  |    |
| 1    | 硝子   | 2  |    |
| 2    | 硝子   | 2  |    |
| 3    | 硝子   | 2  |    |
| 4    | 硝子   | 2  |    |
| 5    | 硝子   | 2  |    |
| 6    | 硝子   | 2  |    |
| 7    | 硝子   | 2  |    |
| 8    | 硝子   | 2  |    |
| 9    | 硝子   | 2  |    |
| 10   | 硝子   | 2  |    |
| 11   | 硝子   | 2  |    |
| 12   | 硝子   | 2  |    |
| 13   | 硝子   | 2  |    |
| 14   | 硝子   | 2  |    |
| 15   | 硝子   | 2  |    |
| 16   | 硝子   | 2  |    |
| 17   | 硝子   | 2  |    |
| 18   | 硝子   | 2  |    |
| 19   | 硝子   | 2  |    |
| 20   | 硝子   | 2  |    |
| 21   | 硝子   | 2  |    |
| 22   | 硝子   | 2  |    |
| 23   | 硝子   | 2  |    |
| 24   | 硝子   | 2  |    |
| 25   | 硝子   | 2  |    |
| 26   | 硝子   | 2  |    |
| 27   | 硝子   | 2  |    |
| 28   | 硝子   | 2  |    |
| 29   | 硝子   | 2  |    |
| 30   | 硝子   | 2  |    |
| 31   | 硝子   | 2  |    |
| 32   | 硝子   | 2  |    |
| 33   | 硝子   | 2  |    |
| 34   | 硝子   | 2  |    |
| 35   | 硝子   | 2  |    |
| 36   | 硝子   | 2  |    |
| 37   | 硝子   | 2  |    |
| 38   | 硝子   | 2  |    |
| 39   | 硝子   | 2  |    |
| 40   | 硝子   | 2  |    |
| 41   | 硝子   | 2  |    |
| 42   | 硝子   | 2  |    |
| 43   | 硝子   | 2  |    |
| 44   | 硝子   | 2  |    |
| 45   | 硝子   | 2  |    |
| 46   | 硝子   | 2  |    |
| 47   | 硝子   | 2  |    |
| 48   | 硝子   | 2  |    |
| 49   | 硝子   | 2  |    |
| 50   | 硝子   | 2  |    |
| 51   | 硝子   | 2  |    |
| 52   | 硝子   | 2  |    |
| 53   | 硝子   | 2  |    |
| 54   | 硝子   | 2  |    |
| 55   | 硝子   | 2  |    |
| 56   | 硝子   | 2  |    |
| 57   | 硝子   | 2  |    |
| 58   | 硝子   | 2  |    |
| 59   | 硝子   | 2  |    |
| 60   | 硝子   | 2  |    |
| 61   | 硝子   | 2  |    |
| 62   | 硝子   | 2  |    |
| 63   | 硝子   | 2  |    |
| 64   | 硝子   | 2  |    |
| 65   | 硝子   | 2  |    |
| 66   | 硝子   | 2  |    |
| 67   | 硝子   | 2  |    |
| 68   | 硝子   | 2  |    |
| 69   | 硝子   | 2  |    |
| 70   | 硝子   | 2  |    |
| 71   | 硝子   | 2  |    |
| 72   | 硝子   | 2  |    |
| 73   | 硝子   | 2  |    |
| 74   | 硝子   | 2  |    |
| 75   | 硝子   | 2  |    |
| 76   | 硝子   | 2  |    |
| 77   | 硝子   | 2  |    |
| 78   | 硝子   | 2  |    |
| 79   | 硝子   | 2  |    |
| 80   | 硝子   | 2  |    |
| 81   | 硝子   | 2  |    |
| 82   | 硝子   | 2  |    |
| 83   | 硝子   | 2  |    |
| 84   | 硝子   | 2  |    |
| 85   | 硝子   | 2  |    |
| 86   | 硝子   | 2  |    |
| 87   | 硝子   | 2  |    |
| 88   | 硝子   | 2  |    |
| 89   | 硝子   | 2  |    |
| 90   | 硝子   | 2  |    |
| 91   | 硝子   | 2  |    |
| 92   | 硝子   | 2  |    |
| 93   | 硝子   | 2  |    |
| 94   | 硝子   | 2  |    |
| 95   | 硝子   | 2  |    |
| 96   | 硝子   | 2  |    |
| 97   | 硝子   | 2  |    |
| 98   | 硝子   | 2  |    |
| 99   | 硝子   | 2  |    |
| 100  | 硝子   | 2  |    |

陸軍

陸軍

陸軍

| 部品番号 |           | 愛蔵部 |    | 目録 |    | 在庫 |  | 備考 |  |
|------|-----------|-----|----|----|----|----|--|----|--|
| 102  | 抵抗器 R 1/2 | 1   | 3  | 10 | 30 |    |  |    |  |
| 103  | 特殊ホーン部分   | 2   | 10 |    |    |    |  |    |  |
| 104  | 加減抵抗器     | 2   | 5  | 15 | 15 |    |  |    |  |
| 105  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 106  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 107  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 108  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 109  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 110  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 111  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 112  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 113  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 114  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 115  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 116  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 117  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 118  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 119  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 120  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 121  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 122  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 123  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 124  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 125  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 126  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 127  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 128  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 129  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 130  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 131  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 132  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 133  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 134  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 135  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 136  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 137  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 138  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 139  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 140  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 141  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 142  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 143  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 144  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 145  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 146  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 147  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 148  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 149  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |
| 150  | 電圧調整用抵抗器  | 2   | 10 | 20 | 20 |    |  |    |  |

陸軍

陸軍

陸軍

陸軍

陸軍

10A

| 部品番号 |    | 目録  |     | 数量  |     | 備考  |     |
|------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 10   | 11 | 12  | 13  | 14  | 15  | 16  | 17  |
| 18   | 19 | 20  | 21  | 22  | 23  | 24  | 25  |
| 26   | 27 | 28  | 29  | 30  | 31  | 32  | 33  |
| 34   | 35 | 36  | 37  | 38  | 39  | 40  | 41  |
| 42   | 43 | 44  | 45  | 46  | 47  | 48  | 49  |
| 50   | 51 | 52  | 53  | 54  | 55  | 56  | 57  |
| 58   | 59 | 60  | 61  | 62  | 63  | 64  | 65  |
| 66   | 67 | 68  | 69  | 70  | 71  | 72  | 73  |
| 74   | 75 | 76  | 77  | 78  | 79  | 80  | 81  |
| 82   | 83 | 84  | 85  | 86  | 87  | 88  | 89  |
| 90   | 91 | 92  | 93  | 94  | 95  | 96  | 97  |
| 98   | 99 | 100 | 101 | 102 | 103 | 104 | 105 |

陸軍

陸軍

陸軍



|       |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|-------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| No. 1 | 乙    | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 |    |    |
|       |      |    | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  |
| 歷木車一式 | 發條全舞 | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  | 針  |    |
| 1     | 1    | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  |    |
| 3     | 10   | 7  | 9  | 5  | 8  | 7  | 15 | 12 | 14 | 7  | 7  | 7  | 7  | 7  | 15 | 9  | 2  | 8  | 7  | 7  | 7  | 7  | 7  | 7  | 7  | 7  | 7  | 7  | 7  | 7  | 7  | 7  | 7  | 10 |    |
| 10    | 30   | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |

陸軍

陸軍部

陸軍部

No. 15

| 部品番号 |    | 部品名 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     | 目   | 原   | 量   | 備   | 考   |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |
|------|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| 10   | 10 | 17  | 17 | 26 | 36 | 41 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 56 | 66 | 107 | 126 | 127 | 128 | 129 | 130 | 131 | 132 | 133 | 134 | 135 | 136 | 137 | 138 | 139 | 140 | 141 | 142 | 143 | 144 | 145 | 146 | 147 | 148 | 149 | 150 | 151 | 152 | 153 | 154 | 155 | 156 | 157 | 158 | 159 | 160 | 161 | 162 | 163 | 164 | 165 | 166 | 167 | 168 | 169 | 170 | 171 | 172 | 173 | 174 | 175 | 176 | 177 | 178 | 179 | 180 | 181 | 182 | 183 | 184 | 185 | 186 | 187 | 188 | 189 | 190 | 191 | 192 | 193 | 194 | 195 | 196 | 197 | 198 | 199 | 200 | 201 | 202 | 203 | 204 | 205 | 206 | 207 | 208 | 209 | 210 | 211 | 212 | 213 | 214 | 215 | 216 | 217 | 218 | 219 | 220 | 221 | 222 | 223 | 224 | 225 | 226 | 227 | 228 | 229 | 230 | 231 | 232 | 233 | 234 | 235 | 236 | 237 | 238 | 239 | 240 | 241 | 242 | 243 | 244 | 245 | 246 | 247 | 248 | 249 | 250 | 251 | 252 | 253 | 254 | 255 | 256 | 257 | 258 | 259 | 260 | 261 | 262 | 263 | 264 | 265 | 266 | 267 | 268 | 269 | 270 | 271 | 272 | 273 | 274 | 275 | 276 | 277 | 278 | 279 | 280 | 281 | 282 | 283 | 284 | 285 | 286 | 287 | 288 | 289 | 290 | 291 | 292 | 293 | 294 | 295 | 296 | 297 | 298 | 299 | 300 | 301 | 302 | 303 | 304 | 305 | 306 | 307 | 308 | 309 | 310 | 311 | 312 | 313 | 314 | 315 | 316 | 317 | 318 | 319 | 320 | 321 | 322 | 323 | 324 | 325 | 326 | 327 | 328 | 329 | 330 | 331 | 332 | 333 | 334 | 335 | 336 | 337 | 338 | 339 | 340 | 341 | 342 | 343 | 344 | 345 | 346 | 347 | 348 | 349 | 350 | 351 | 352 | 353 | 354 | 355 | 356 | 357 | 358 | 359 | 360 | 361 | 362 | 363 | 364 | 365 | 366 | 367 | 368 | 369 | 370 | 371 | 372 | 373 | 374 | 375 | 376 | 377 | 378 | 379 | 380 | 381 | 382 | 383 | 384 | 385 | 386 | 387 | 388 | 389 | 390 | 391 | 392 | 393 | 394 | 395 | 396 | 397 | 398 | 399 | 400 | 401 | 402 | 403 | 404 | 405 | 406 | 407 | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | 416 | 417 | 418 | 419 | 420 | 421 | 422 | 423 | 424 | 425 | 426 | 427 | 428 | 429 | 430 | 431 | 432 | 433 | 434 | 435 | 436 | 437 | 438 | 439 | 440 | 441 | 442 | 443 | 444 | 445 | 446 | 447 | 448 | 449 | 450 | 451 | 452 | 453 | 454 | 455 | 456 | 457 | 458 | 459 | 460 | 461 | 462 | 463 | 464 | 465 | 466 | 467 | 468 | 469 | 470 | 471 | 472 | 473 | 474 | 475 | 476 | 477 | 478 | 479 | 480 | 481 | 482 | 483 | 484 | 485 | 486 | 487 | 488 | 489 | 490 | 491 | 492 | 493 | 494 | 495 | 496 | 497 | 498 | 499 | 500 | 501 | 502 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | 516 | 517 | 518 | 519 | 520 | 521 | 522 | 523 | 524 | 525 | 526 | 527 | 528 | 529 | 530 | 531 | 532 | 533 | 534 | 535 | 536 | 537 | 538 | 539 | 540 | 541 | 542 | 543 | 544 | 545 | 546 | 547 | 548 | 549 | 550 | 551 | 552 | 553 | 554 | 555 | 556 | 557 | 558 | 559 | 560 | 561 | 562 | 563 | 564 | 565 | 566 | 567 | 568 | 569 | 570 | 571 | 572 | 573 | 574 | 575 | 576 | 577 | 578 | 579 | 580 | 581 | 582 | 583 | 584 | 585 | 586 | 587 | 588 | 589 | 590 | 591 | 592 | 593 | 594 | 595 | 596 | 597 | 598 | 599 | 600 | 601 | 602 | 603 | 604 | 605 | 606 | 607 | 608 | 609 | 610 | 611 | 612 | 613 | 614 | 615 | 616 | 617 | 618 | 619 | 620 | 621 | 622 | 623 | 624 | 625 | 626 | 627 | 628 | 629 | 630 | 631 | 632 | 633 | 634 | 635 | 636 | 637 | 638 | 639 | 640 | 641 | 642 | 643 | 644 | 645 | 646 | 647 | 648 | 649 | 650 | 651 | 652 | 653 | 654 | 655 | 656 | 657 | 658 | 659 | 660 | 661 | 662 | 663 | 664 | 665 | 666 | 667 | 668 | 669 | 670 | 671 | 672 | 673 | 674 | 675 | 676 | 677 | 678 | 679 | 680 | 681 | 682 | 683 | 684 | 685 | 686 | 687 | 688 | 689 | 690 | 691 | 692 | 693 | 694 | 695 | 696 | 697 | 698 | 699 | 700 | 701 | 702 | 703 | 704 | 705 | 706 | 707 | 708 | 709 | 710 | 711 | 712 | 713 | 714 | 715 | 716 | 717 | 718 | 719 | 720 | 721 | 722 | 723 | 724 | 725 | 726 | 727 | 728 | 729 | 730 | 731 | 732 | 733 | 734 | 735 | 736 | 737 | 738 | 739 | 740 | 741 | 742 | 743 | 744 | 745 | 746 | 747 | 748 | 749 | 750 | 751 | 752 | 753 | 754 | 755 | 756 | 757 | 758 | 759 | 760 | 761 | 762 | 763 | 764 | 765 | 766 | 767 | 768 | 769 | 770 | 771 | 772 | 773 | 774 | 775 | 776 | 777 | 778 | 779 | 780 | 781 | 782 | 783 | 784 | 785 | 786 | 787 | 788 | 789 | 790 | 791 | 792 | 793 | 794 | 795 | 796 | 797 | 798 | 799 | 800 | 801 | 802 | 803 | 804 | 805 | 806 | 807 | 808 | 809 | 810 | 811 | 812 | 813 | 814 | 815 | 816 | 817 | 818 | 819 | 820 | 821 | 822 | 823 | 824 | 825 | 826 | 827 | 828 | 829 | 830 | 831 | 832 | 833 | 834 | 835 | 836 | 837 | 838 | 839 | 840 | 841 | 842 | 843 | 844 | 845 | 846 | 847 | 848 | 849 | 850 | 851 | 852 | 853 | 854 | 855 | 856 | 857 | 858 | 859 | 860 | 861 | 862 | 863 | 864 | 865 | 866 | 867 | 868 | 869 | 870 | 871 | 872 | 873 | 874 | 875 | 876 | 877 | 878 | 879 | 880 | 881 | 882 | 883 | 884 | 885 | 886 | 887 | 888 | 889 | 890 | 891 | 892 | 893 | 894 | 895 | 896 | 897 | 898 | 899 | 900 | 901 | 902 | 903 | 904 | 905 | 906 | 907 | 908 | 909 | 910 | 911 | 912 | 913 | 914 | 915 | 916 | 917 | 918 | 919 | 920 | 921 | 922 | 923 | 924 | 925 | 926 | 927 | 928 | 929 | 930 | 931 | 932 | 933 | 934 | 935 | 936 | 937 | 938 | 939 | 940 | 941 | 942 | 943 | 944 | 945 | 946 | 947 | 948 | 949 | 950 | 951 | 952 | 953 | 954 | 955 | 956 | 957 | 958 | 959 | 960 | 961 | 962 | 963 | 964 | 965 | 966 | 967 | 968 | 969 | 970 | 971 | 972 | 973 | 974 | 975 | 976 | 977 | 978 | 979 | 980 | 981 | 982 | 983 | 984 | 985 | 986 | 987 | 988 | 989 | 990 | 991 | 992 | 993 | 994 | 995 | 996 | 997 | 998 | 999 | 1000 |

0九五式自動操縦機部品(索銃製)

陸軍

陸軍

No. 15 陸軍 部品番号

1016

| 探視加減器 | 線 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 |  |
|-------|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
|       |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |

武器番号 日 預負量 積算量 積算日 積算時

陸軍

第 軍

第一師團 第一旅團 第一營 第一連



各種磁石發電機部品

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |

圖  
庫

16/1

| 葉番 | 部番 | 品番 | 品名 | 目 | 数量 | 單位 |
|----|----|----|----|---|----|----|
| 57 | 57 | 57 | 座  | 金 | 4  | 20 |
| 51 | 51 | 51 | 溝  | 金 | 4  | 15 |
| 51 | 51 | 51 | 接  | 金 | 1  | 20 |
| 50 | 50 | 50 | 接  | 金 | 1  | 50 |
| 49 | 49 | 49 | 接  | 金 | 1  | 50 |
| 48 | 48 | 48 | 工  | 金 | 1  | 60 |
| 46 | 46 | 46 | 接  | 金 | 1  | 10 |
| 44 | 44 | 44 | 接  | 金 | 1  | 20 |
| 43 | 43 | 43 | 接  | 金 | 1  | 10 |
| 42 | 42 | 42 | 接  | 金 | 1  | 10 |
| 39 | 39 | 39 | 短  | 金 | 1  | 50 |
| 36 | 36 | 36 | 四  | 金 | 1  | 40 |
| 31 | 31 | 31 | 復  | 金 | 1  | 10 |
| 30 | 30 | 30 | 座  | 金 | 1  | 50 |
| 28 | 28 | 28 | 溝  | 金 | 1  | 50 |
| 26 | 26 | 26 | 磁  | 金 | 1  | 15 |
| 24 | 24 | 24 | 磁  | 金 | 1  | 10 |
| 23 | 23 | 23 | 植  | 金 | 1  | 20 |
| 19 | 19 | 19 | 配  | 金 | 1  | 20 |
| 18 | 18 | 18 | 機  | 金 | 1  | 5  |
| 17 | 17 | 17 | 機  | 金 | 1  | 20 |
| 16 | 16 | 16 | 機  | 金 | 1  | 20 |
| 15 | 15 | 15 | 油  | 金 | 1  | 20 |
| 14 | 14 | 14 | 油  | 金 | 1  | 20 |
| 11 | 11 | 11 | 孔  | 金 | 1  | 20 |
| 9  | 9  | 9  | 孔  | 金 | 1  | 20 |
| 8  | 8  | 8  | 植  | 金 | 1  | 15 |
| 7  | 7  | 7  | 本  | 金 | 1  | 5  |

目録  
数量  
檢査  
給付  
数  
指

要

陸

107

|     |     |     |     |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 119 | 118 | 106 | 101 | 100 | 100 | 99 | 98 | 97 | 81 | 80 | 78 | 77 | 76 | 75 | 68 | 66 | 65 | 64 | 61 | 59 | 57 | 56 | 55 | 54 | 53 | 52 | 51 | 業務部 |
| 十   | 調   | 油   | 斷   | 金   | 平   | 導  | 一  | 次  | 蓄  | 座  | 並  | 導  | 一  | 次  | 發  | 座  | 六  | 閉  | 無  | 並  | 發  | 十  | 斷  | 閉  | 斷  | 血  | 絕  | 品   |
| 甲   | 板   | 絞   | 續   | 金   | 小   | 線  | 次  | 導  | 電  | 金  | 小  | 線  | 導  | 導  | 電  | 金  | 角  | 末  | 線  | 小  | 電  | 十  | 蓋  | 水  | 續  | 小  | 線  | 目   |
| 3   |     | 2   | 1   | 2   | 2   | 1  | 1  | 1  | 1  | 2  | 2  | 1  | 1  | 1  | 1  | 6  | 6  | 2  | 1  | 2  | 1  | 2  | 1  | 1  | 1  | 2  | 1  | 數   |
| 15  | 40  | 20  | 20  | 20  | 30  | 20 | 20 | 20 | 10 | 30 | 25 | 15 | 15 | 10 | 20 | 30 | 30 | 25 | 15 | 20 | 10 | 20 | 10 | 30 | 15 | 10 | 計  | 總   |

陸軍

無線電油 品  
 1日倒...  
 陸軍

兼治部物品

目

二

取

取

取

取

取

取

取

取

兼治部物品

目

二

取

取

取

取

取

取

取

取

|     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 173 | 172 | 171 | 170 | 160 | 167 | 157 | 155 | 154 | 152 | 151 | 150 | 149 | 148 | 147 | 146 | 145 | 138 | 136 | 135 | 134 | 133 | 131 | 125 | 122 | 121 | 120 |
| 9   | 入   | ア   | 6   | 5   | 4   | 14  | 14  | 12  | 11  | 10  | 9   | 8   | 7   | 6   | 6   | 4   | 1   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   |
| キ   | B   | A   |     | 球   | 配電  | 溝付  | 溝付  | 溝付  | 溝付  | 溝付  | 溝付  | 溝付  | 溝付  | 溝付  | 溝付  | 溝付  | 溝付  | 溝付  | 溝付  | 溝付  | 溝付  | 溝付  | 溝付  | 溝付  | 溝付  | 溝付  |
|     | 型   | 型   | 環   | 軸   | 電   | 子   | 子   | 子   | 子   | 子   | 子   | 子   | 子   | 子   | 子   | 子   | 子   | 子   | 子   | 子   | 子   | 子   | 子   | 子   | 子   | 子   |
|     | 力   | 力   |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|     | △   | △   |     | 承   | (左) | (左) |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
| /   | /   | /   | /   | 2   | /   | /   | /   | /   | /   | /   | /   | /   | /   | /   | /   | /   | /   | /   | /   | /   | /   | /   | /   | /   | /   | /   |
| 15  | 30  | 30  | 10  | 30  | 25  | 25  | 30  | 10  | 10  | 15  | 15  | 10  | 20  | 20  | 20  | 20  | 10  | 20  | 50  | 25  | 20  | 20  | 30  | 30  | 50  | 40  |

陸

軍





|    |    |    |    |    |    |    |    |      |   |   |   |   |   |   |    |    |    |       |           |    |    |    |    |    |   |
|----|----|----|----|----|----|----|----|------|---|---|---|---|---|---|----|----|----|-------|-----------|----|----|----|----|----|---|
| 18 | 17 | 16 | 15 | 14 | 13 | 12 | 11 | 10   | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3  | 2  | 1  | 業番部番品 | 時十四極磁石發電機 |    |    |    |    |    |   |
| 車  | 子  | 絶  | 短  | 接  | 接  | 止  | 和  | 本    | 断 | 和 | 絶 | 絶 | 防 | 發 | 座  | 濟  | 植  | 取     | 一         | 座  | 丸  | 絶  | 氣  | 機  | 品 |
| 小  | △  | 線  | 給  | 手  | 手  | ル  | ル  | 續    | 續 | ル | 線 | 環 | 平 | 電 | 子  | 付  | 付  | 付     | 次         | 平  | 小  | 線  | 孔  | 機  | 目 |
| 甲  | 檢  | 筒  | 子  | 小  | 大  | 環  | 下  | 器(組) | 下 | 箱 | 箱 | 小 | 水 | 子 | 蓋  | 金  | 下  | 下     | 板         | 全  | 板  | 板  | 蓋  | 体  | 頁 |
| 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 3  | 3  | 1    | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 4 | 3  | 3  | 3  | 7     | 1         | 2  | 2  | 1  | 1  | 1  | 枚 |
| 1  | 20 | 10 | 10 | 10 | 8  | 10 | 10 | 10   | 5 | 7 | 5 | 5 | 5 | 5 | 10 | 10 | 10 | 5     | 5         | 15 | 15 | 15 | 10 | 10 | 枚 |
|    |    |    |    |    |    |    |    |      |   |   |   |   |   |   |    |    |    |       |           |    |    |    |    |    | 檢 |
|    |    |    |    |    |    |    |    |      |   |   |   |   |   |   |    |    |    |       |           |    |    |    |    |    | 要 |

陸 測  
軍 車

業番部番品  
時十四極磁石發電機  
檢  
要



No. 4

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

198 197 196 195 194 193 192 191 190 189 188 187 186 185 184

以下空界

20 17 18 17 16 15 14 11 10 9 7 6

子 爪 B A s 十 座 球 回 配

型 型 力 力 金 承 板 車

(左回車用) (右回車用)

20 20 20 25 25 5 5 5 5 10 12 10

某番 卸番 品 子(左回車) 子(右回車)

製 車

陸 軍

101

|     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| 158 | 141 | 140 | 139 | 136 | 125 | 124 | 123 | 118 | 109 | 105 | 107 | 100 | 91 | 87 | 77 | 76 | 70 | 66 | 64 | 58 | 57 | 56 | 55 | 45 | 37 | 34 |   |
| 12  | 15  | 4   | 2   | 11  | 12  | 11  | 6   | 5   | 1   | 7   | 5   | 15  | 11 | 6  | 6  | 1  | 22 | 20 | 14 | 13 | 12 | 11 | 10 | 5  | 5  | 2  | 2 |
| 抑   | 保   | ス   | 口   | 断   | 電   | 固   | 接   | 断   | 断   | 断   | 溝   | パ   | キ  | 古  | 球  | キ  | 誘  | 發  | 發  | 保  | 隔  | 儀  | 的  | 油  | 油  | 油  | 入 |
| 板   | 筒   | 乙   | 甲   | 金   | 鏡   | 足   | 点   | 子   | 子   | 子   | 付   | ツ   | 付  | 座  | 助  | 子  | 子  | 子  | 子  | 子  | 子  | 子  | 子  | 子  | 子  | 子  | 子 |
|     |     |     |     | 蓋   | 止   | 接   | 台   | 止   | 止   | 止   | 付   | 付   | 付  | 付  | 付  | 付  | 付  | 付  | 付  | 付  | 付  | 付  | 付  | 付  | 付  | 付  | 付 |
| /   | /   | /   | /   | /   | /   | /   | /   | /   | /   | /   | 4   | /   | /  | /  | 2  | /  | /  | 2  | /  | /  | /  | 2  | 2  | /  | /  | 2  | 2 |
| 5   | 5   | 5   | 5   | 5   | 5   | 10  | 5   | 20  | 7   | 3   | 10  | 10  | 5  | 10 | 5  | 4  | 2  | 5  | 2  | 5  | 5  | 5  | 5  | 5  | 5  | 5  | 5 |
|     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |
|     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |

業番部番品

目

買一白散

箱

拾

枚

拾

枚

拾

枚

九極三型磁石發電機部

陸軍

陸軍

陸軍

陸軍

| 品番  | 品名        | 単位 | 数量 | 備考 |
|-----|-----------|----|----|----|
| 119 | 發電機       | 台  | 2  |    |
| 120 | 發電機取付丸平小車 | 台  | 2  |    |
| 121 | 蓄電池器      | 台  | 2  |    |
| 122 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 123 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 124 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 125 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 126 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 127 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 128 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 129 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 130 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 131 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 132 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 133 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 134 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 135 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 136 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 137 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 138 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 139 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 140 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 141 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 142 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 143 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 144 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 145 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 146 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 147 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 148 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 149 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 150 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 151 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 152 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 153 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 154 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 155 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 156 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 157 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 158 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 159 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 160 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 161 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 162 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 163 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 164 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 165 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 166 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 167 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 168 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 169 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 170 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 171 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 172 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 173 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 174 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 175 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 176 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 177 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 178 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 179 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 180 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 181 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 182 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 183 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 184 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 185 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 186 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 187 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 188 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 189 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 190 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 191 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 192 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 193 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 194 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 195 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 196 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 197 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 198 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 199 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 200 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 201 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 202 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 203 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 204 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 205 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 206 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 207 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 208 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 209 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 210 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 211 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 212 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 213 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 214 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 215 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 216 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 217 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 218 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 219 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 220 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 221 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 222 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 223 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 224 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 225 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 226 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 227 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 228 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 229 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 230 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 231 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 232 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 233 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 234 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 235 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 236 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 237 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 238 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 239 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 240 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 241 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 242 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 243 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 244 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 245 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 246 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 247 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 248 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 249 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 250 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 251 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 252 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 253 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 254 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 255 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 256 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 257 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 258 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 259 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 260 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 261 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 262 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 263 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 264 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 265 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 266 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 267 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 268 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 269 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 270 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 271 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 272 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 273 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 274 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 275 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 276 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 277 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 278 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 279 | 電機        | 台  | 3  |    |
| 280 | 電機        | 台  | 3  |    |

167

1 發電機  
 2 發電機取付丸平小車  
 3 蓄電池器  
 4 電機  
 5 電機  
 6 電機  
 7 電機  
 8 配電盤  
 9 取付金具  
 10 無線電發電機  
 11 無線電發電機  
 12 取付金具  
 13 以下並行

161

|        |     |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |           |
|--------|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| 137    | 136 | 131      | 119      | 114      | 112      | 110      | 93       | 87       | 81       | 74       | 60       | 41       | 40       | 37       | 38       | 34       | 30       | 29       | 26       | 24       | 18       | 17       | 16       | 15       | 13       | 8        | 兼番部番品    |           |
| 小接手口金小 | 小栓  | 短絡端子(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 断路器蓋(完備) | 臨時九極磁石發電機 |
| 1      | 1   | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1         |
| 10     | 10  | 2        | 2        | 6        | 5        | 5        | 2        | 2        | 5        | 2        | 5        | 2        | 5        | 20       | 5        | 4        | 10       | 5        | 2        | 2        | 5        | 5        | 10       | 10       | 4        | 2        | 1        | 1         |

臨時九極磁石發電機  
兼番部番品  
目  
頁  
數  
箱  
給  
數  
插  
要

臨時九極磁石發電機  
兼番部番品  
目  
頁  
數  
箱  
給  
數  
插  
要

167

| 葉番部番部品    | 日 | 台分 | 種番種番種給數 | 摘 |
|-----------|---|----|---------|---|
| 138 接子口金大 | 1 | 1  | 10      |   |
| 139 接子口金大 | 1 | 1  | 6       |   |
| 140 接子口金大 | 1 | 1  | 3       |   |
| 141 接子口金大 | 1 | 1  | 6       |   |
| 142 接子口金大 | 1 | 1  | 4       |   |
| 143 接子口金大 | 1 | 1  | 10      |   |
| 144 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 145 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 146 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 147 接子口金大 | 1 | 1  | 30      |   |
| 148 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 149 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 150 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 151 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 152 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 153 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 154 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 155 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 156 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 157 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 158 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 159 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 160 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 161 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 162 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 163 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 164 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 165 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 166 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 167 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 168 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 169 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 170 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 171 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 172 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 173 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 174 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 175 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 176 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 177 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 178 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 179 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 180 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 181 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 182 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 183 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 184 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 185 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 186 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 187 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 188 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 189 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 190 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 191 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 192 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 193 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 194 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 195 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 196 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 197 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 198 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 199 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 200 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 201 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 202 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |
| 203 接子口金大 | 1 | 1  | 5       |   |

以  
一  
空  
界

陸軍  
御軍



珠自動直

Faint handwritten text in vertical columns, likely bleed-through from the reverse side of the page.





|  | 蓄電池 | 尾燈 | 変換器 | 前照灯 | 電路開閉器 | 電氣警報器 | 排水ポンプ | 吸水ポンプ | 注水ポンプ | 後部カメラ | 前部カメラ | 干渉抑制 | スピーカー | 扇型 | 探向 | 翼 | 十字自在継手 | 十字自在継手 | 第一自在継手 | 運送車 | 懸架装置 | 表張上鉄 | 表張下鉄 | 部品 |
|--|-----|----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|----|----|---|--------|--------|--------|-----|------|------|------|----|
|  | 1   | 1  | 2   | 2   | 1     | 1     | 2     | 1     | 1     | 2     | 2     | 1    | 1     | 1  | 1  | 2 | 2      | 1      | 1      | 1   | 2    | 2    | 1    | 1  |
|  | 1   | 1  | 4   | 4   | 2     | 1     | 2     | 2     | 2     | 2     | 2     | 1    | 1     | 1  | 1  | 2 | 2      | 1      | 1      | 1   | 2    | 2    | 1    | 1  |
|  | 1   | 1  | 8   | 5   | 3     | 1     | 4     | 3     | 2     | 1     | 2     | 1    | 1     | 1  | 1  | 2 | 2      | 1      | 1      | 1   | 4    | 4    | 1    | 1  |
|  |     |    |     |     |       | *     |       | *     |       |       |       |      |       |    |    |   |        |        |        |     |      |      |      |    |
|  |     | 3  |     |     |       |       |       |       |       |       |       |      |       |    |    |   |        |        |        |     |      |      |      |    |
|  | 2   | 10 | 10  |     |       | 1     |       |       |       | 1     | 2     | 2    |       |    |    |   |        |        |        |     |      |      |      |    |

部品  
表張上鉄  
表張下鉄  
懸架装置  
運送車  
第一自在継手  
十字自在継手  
十字自在継手  
翼  
探向  
扇型  
スピーカー  
干渉抑制  
前部カメラ  
後部カメラ  
注水ポンプ  
吸水ポンプ  
排水ポンプ  
電氣警報器  
電路開閉器  
前照灯  
変換器  
尾燈  
蓄電池

要

検査  
 品  
 目  
 数量  
 検査  
 結果  
 備考  
 検査  
 日  
 検査  
 者

| 部番  | 品名    | 目録 | 数量 | 検査結果 | 備考 |
|-----|-------|----|----|------|----|
| 77  | 蓄電池   | 1線 | 1  | 合格   |    |
| 78  | 交流機   | 1台 | 1  | 合格   |    |
| 79  | 電動ポンプ | 1台 | 1  | 合格   |    |
| 80  | 耐圧ポンプ | 1台 | 1  | 合格   |    |
| 81  | 油量計   | 1台 | 1  | 合格   |    |
| 82  | タイマ   | 1台 | 1  | 合格   |    |
| 83  | 牛車    | 1台 | 1  | 合格   |    |
| 84  | 内管    | 1本 | 1  | 合格   |    |
| 85  | 外管    | 1本 | 1  | 合格   |    |
| 86  | パイプ   | 1本 | 1  | 合格   |    |
| 87  | パイプ   | 1本 | 1  | 合格   |    |
| 88  | パイプ   | 1本 | 1  | 合格   |    |
| 89  | パイプ   | 1本 | 1  | 合格   |    |
| 90  | パイプ   | 1本 | 1  | 合格   |    |
| 91  | パイプ   | 1本 | 1  | 合格   |    |
| 92  | パイプ   | 1本 | 1  | 合格   |    |
| 93  | パイプ   | 1本 | 1  | 合格   |    |
| 94  | パイプ   | 1本 | 1  | 合格   |    |
| 95  | パイプ   | 1本 | 1  | 合格   |    |
| 96  | パイプ   | 1本 | 1  | 合格   |    |
| 97  | パイプ   | 1本 | 1  | 合格   |    |
| 98  | パイプ   | 1本 | 1  | 合格   |    |
| 99  | パイプ   | 1本 | 1  | 合格   |    |
| 100 | パイプ   | 1本 | 1  | 合格   |    |

要

陸

検査  
 日  
 20  
 検査  
 者

|           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 70<br>170 | 70<br>160 | 70<br>160 | 70<br>160 | 70<br>160 | 70<br>160 | 70<br>160 | 70<br>160 | 70<br>160 | 70<br>160 | 70<br>160 | 70<br>160 | 70<br>160 | 70<br>160 | 70<br>160 | 70<br>160 | 70<br>160 | 70<br>160 | 70<br>160 | 70<br>160 | 70<br>160 |
| 油         | 油         | 油         | 油         | 油         | 油         | 油         | 油         | 油         | 油         | 油         | 油         | 油         | 油         | 油         | 油         | 油         | 油         | 油         | 油         | 油         |
| ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       | ...       |

1 1 b b b b / / 1 b b b b b 12 12 12 12 ~~12 12~~ b b b b / /  
 / / b b b b / / 1 b b b b b 12 12 12 12 b b b b b b b b b b b b b b b b  
 1 1 b b b b / / 1 b b b b b 12 12 12 12 b b b b b b b b b b b b b b b b

52  
 3  
 陸軍  
 要

