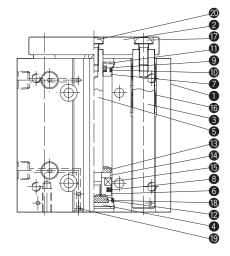
10G-3

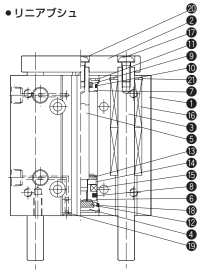
## ● すべり軸受

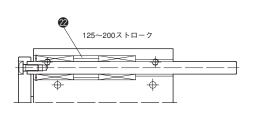




## 部品表

No.	名 称	材質	数量
0	ボディ	アルミニウム合金	1
2	リンクバー	一般構造用圧延鋼	1
3	ガイドロッド	機械構造用炭素鋼	2
4	エンドカバー	一般構造用圧延鋼	1
6	ピストンロッド	ステンレス	1
6	ピストン	アルミニウム合金	1
7	ロッドカバー	銅合金	1
8	ピストンパッキン	ニトリルゴム	1
9	ロッドパッキン	ニトリルゴム	1
•	ボディガスケット1	ニトリルゴム	1
•	ストップリング	炭素鋼	2
12	ヘッドクッション	ニトリルゴム	1
13	ロッドクッション	ニトリルゴム	1
14	マグネットホルダ	ステンレス	1
15	マグネット	_	1
16	ブシュ	_	4
<b>1</b>	六角穴付ボタンボルト	クロムモリブデン鋼	2
13	ボディガスケット 2	ニトリルゴム	1
19	鋼球	炭素鋼	3
20	六角穴付ボタンボルト	クロムモリブデン鋼	1
23	スペーサカラー	合成樹脂	_
24	Oリング	ニトリルゴム	_







## 部品表

No.	名 称	材質	数量
0	ボディ	アルミニウム合金	1
2	リンクバー	一般構造用圧延鋼	1
3	ガイドロッド	機械構造用炭素鋼	2
4	エンドカバー	一般構造用圧延鋼	1
6	ピストンロッド	ステンレス	1
6	ピストン	アルミニウム合金	1
7	ロッドカバー	銅合金	1
8	ピストンパッキン	ニトリルゴム	1
9	ロッドパッキン	ニトリルゴム	1
10	ボディガスケット1	ニトリルゴム	1
•	ストップリング	炭素鋼	2
12	ヘッドクッション	ニトリルゴム	1
B	ロッドクッション	ニトリルゴム	1
1	マグネットホルダ	ステンレス	1
<b>(</b>	マグネット	_	1
<b>1</b> 6	リニアブシュ	_	2または4
17	六角穴付ボタンボルト	クロムモリブデン鋼	2
18	ボディガスケット2	ニトリルゴム	1
<b>(</b>	鋼球	炭素鋼	3
20	六角穴付ボタンボルト	クロムモリブデン鋼	1
<b>a</b>	ストップリング	_	2
2	カラー	_	2
23	スペーサカラー	合成樹脂	_
2	Oリング	ニトリルゴム	_

内部構造図/パッキンリスト