



注意) 本図の仕様、構成は、性能改善のため  
おことわり無く変更することがあります。

特記なき角度、幾何公差については、図中公差が、  
幾何学的に正しい形状、姿勢、位置からの  
許容値とする。

仕上記号	▽	▽▽	▽▽▽	▽▽▽▽	投影法	第三角法
表面粗さ R <sub>max</sub>	100S	25S	6.3S	0.8S	特記なき単位	mm
第1版年月日	承認	検図	設計	製図		

\* : 必要数

記号	品名	材質	記事	数量
13	架空用吊り金具	SUS		1
12	ガスケットB	合成ゴム		1
11	ガスケットA	合成ゴム		1
10	分岐用グロメット	合成ゴム	図示せず	*
9	通過用グロメット	合成ゴム	図示せず	*
8	トレイ蓋	合成樹脂		1
7	通過心線トレイ	合成樹脂		*
6	接続心線トレイ	合成樹脂		*
5	スロット・TM把持金具	SUS		*
4	ケーブルシース抑え金具	SUS		*
3	コネクタキャップ	合成樹脂		4
2	蓋	合成樹脂		1
1	本体	合成樹脂	コネクタ一体型	1

品名	通過型簡易クロージャ
品名	MJC-FNB3
図番	GJ9943043F