


番号	名称	材 質	
		□ 110P-T 仕様	□ 110V-T 仕様
1	フロントケーシング	ガラス繊維強化PP	カーボン繊維強化PVDF
1-1	フロントベアリング	PTFE	
2	インパ/マグネット	ガラス繊維強化PP	カーボン繊維強化PVDF
2-1	スピンドル	アルミナセラミクス	
2-2	フロントスラスト	アルミナセラミクス	
2-3	リアスラスト	アルミナセラミクス	
3	リアケーシング	ガラス繊維強化PP	カーボン繊維強化PVDF
3-1	リアベアリング	PTFE	
4	Oリング	□ FKM	□ EPDM
5	駆動マグネット	-	


株式会社 寺田ポンプ製作所

△	部品表統合	'12.11.26	佐藤 東	APP. 承認	CHK. 検図	DSN. 設計	DWG. 作図	USER 納入先
REV. 訂正	EXPLANATION 記事	DATE 年月日	DWG. 作図	CHK. 検図	佐藤 東	稲泉 堀	堀	TITLE 名称

DATE 日付	'08 6.9	SCALE 尺度	FREE
DRAWING No. 図面番号		REV.	
MCAC-0111		△	

TN-110P/110V-T 接液部図