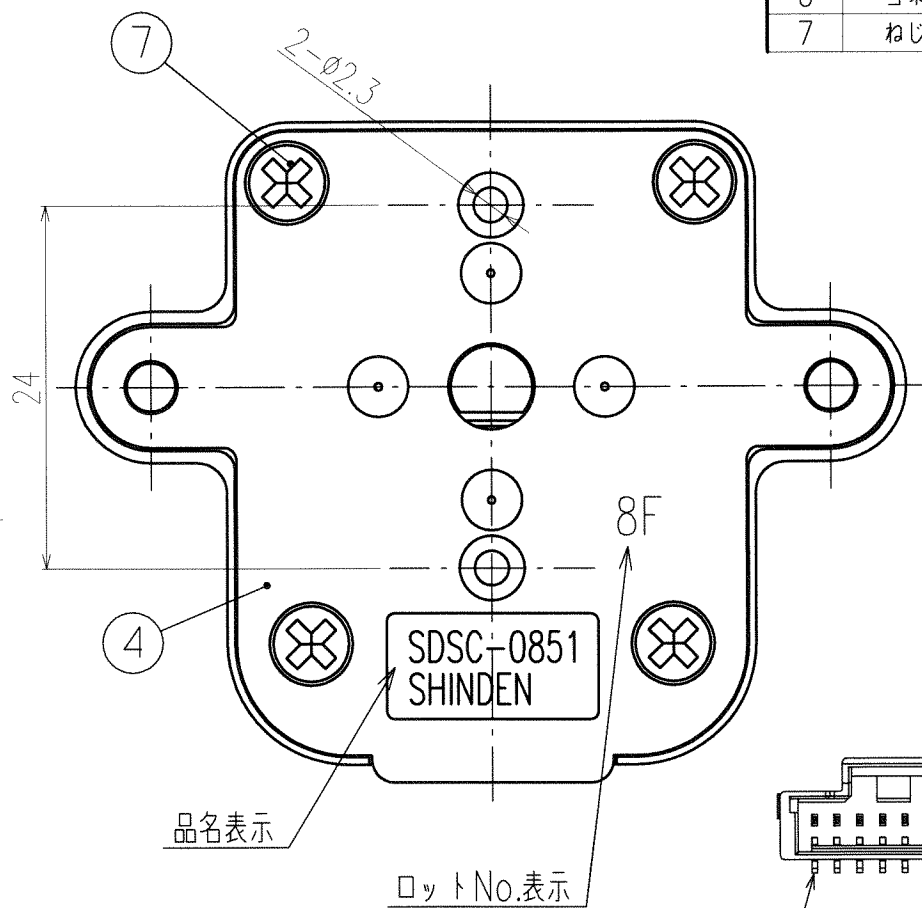
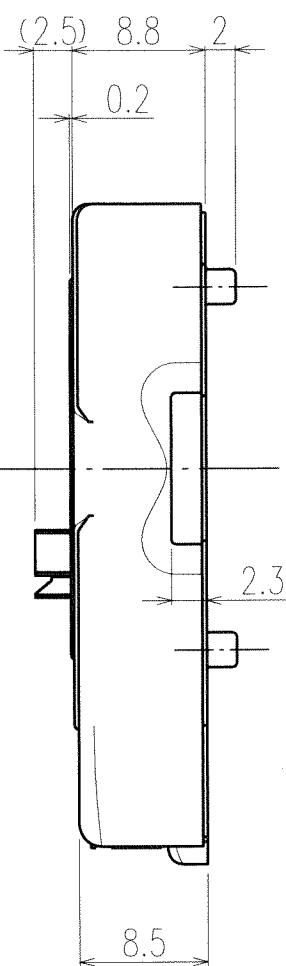
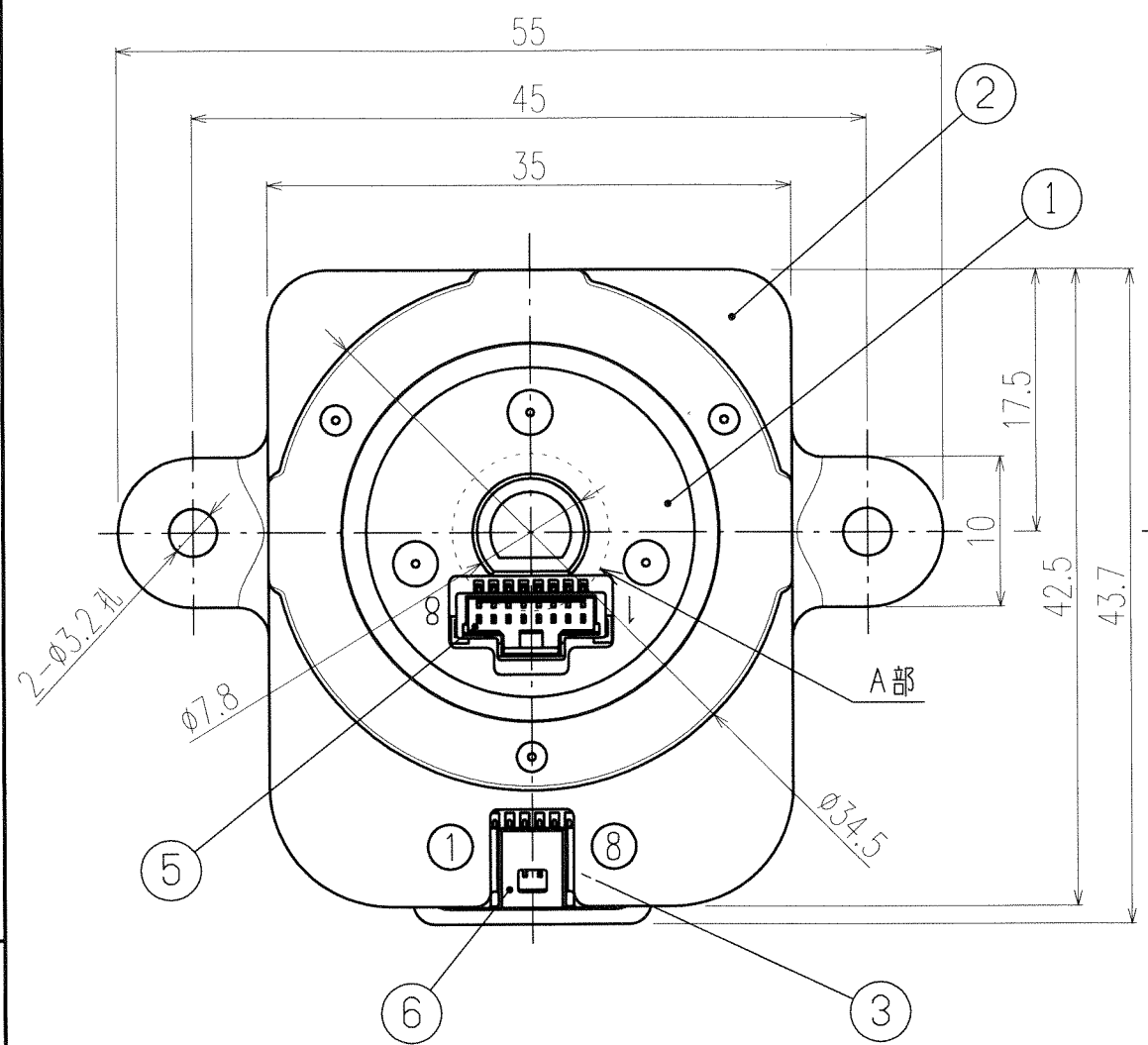
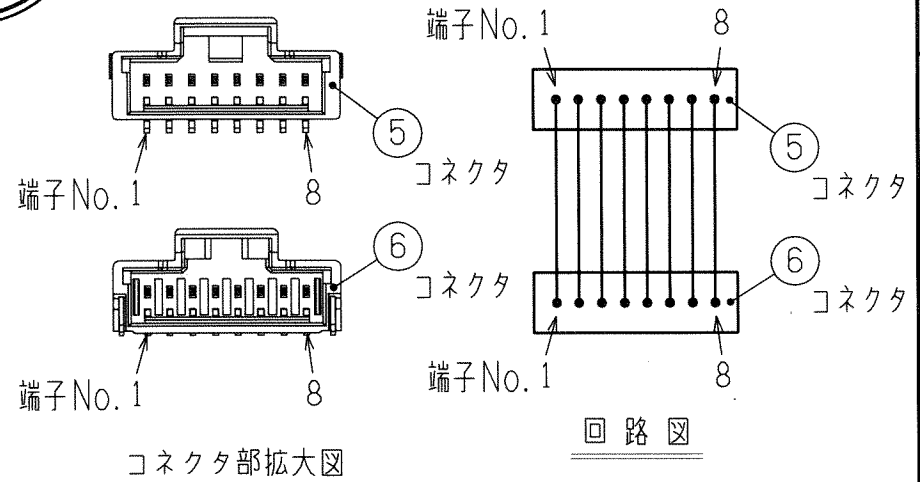
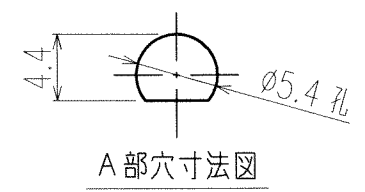
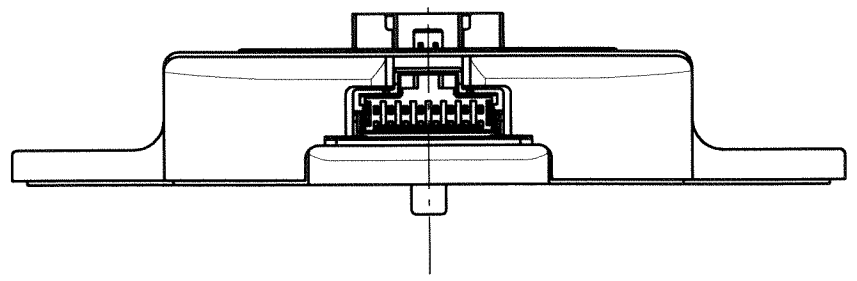


番号	品名	材質	表面処理	個数
1	ローター	POM	白色	1
2	カバー	ABS	黒色	1
3	基板	CEM-3	レジスト:緑色	1
4	底板	ABS	黒色	1
5	コネクタ	PA	molex: 501331-08(白)	1
6	コネクタ	PA	molex: 501568-08(白)	1
7	ねじ	鉄	(サラねじ)	4



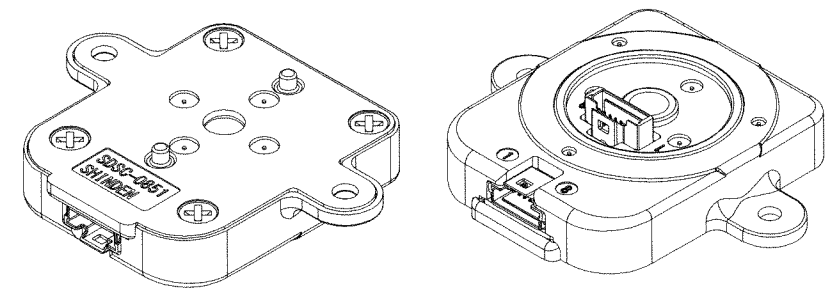
[仕様]

1. 定格 1A/PIN
2. 回路 8回路
3. 電気的性能
 - 3-1 接触抵抗 1,000mΩ以下
 - 3-2 絶縁抵抗 DC500Vにて、100MΩ以上
 - 3-3 耐電圧 AC500Vにて、1分間異常のないこと
 - 3-4 寿命 300rpmにて、1,000万回転以上
4. 機械的特性
 - 作動力 8 mN・m 以下 (80 gf・cm以下)



相手方コネクタ(ハウジング)は、molex製
8極タイプをご使用下さい。
ハウジング: 501330-0800
ターミナル: 501334-0100(バラ状)
501334-0000(連鎖状)

御参考用



▲	年月日			単位 mm	投影法 第三角法	図面尺度 2/1	一般公差 ±0.3	シリーズNo. SDSC-0851	コ-ドNo. 623051
▲	年月日			製図 根橋	設計 根橋	照合 根橋	承認 大塚	品名 回路	スリップリング
▲	年月日			18年 6月12日	18年 6月22日	年月日	18年 6月22日	番	SDSC-0851
▲	年月日			改版No.	改版年月日	改版内容	担当承認	SHINDEN CO., LTD.	
▲	年月日								