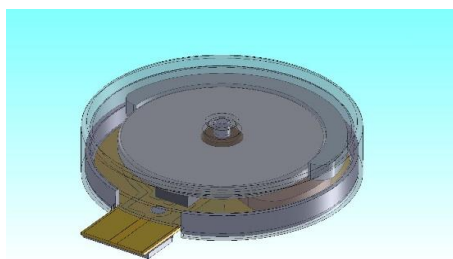
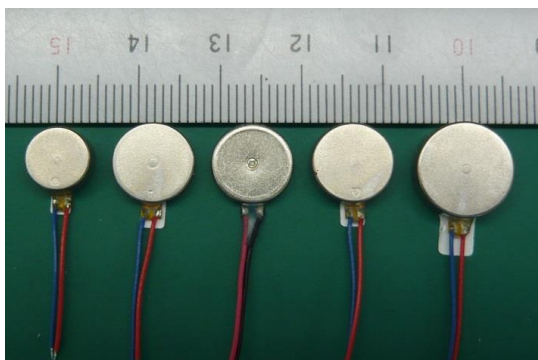


◆ コイン型：寸法及び性能（消費電流及び回転数は代表値）

型式名	直径	厚さ	定格電圧	消費電流	回転数	特徴・記事
SD-0720C2	φ7	2.0 mm	3.0 V	80 mA	11,000 rpm	極小径・最小厚
SD-0834C2	φ8	3.4 mm	3.0 V	60 mA	11,000 rpm	小径・小体積
SD-1020C2	φ10	2.0 mm	3.0 V	60 mA	11,000 rpm	薄型
SD-1020BL	φ10	2.0 mm	3.0 V	85 mA	11,500 rpm	長寿命・ブラシレス
SD-1027C2	φ10	2.7 mm	3.0 V	60 mA	12,000 rpm	一般汎用サイズ
SD-1027LC	φ10	2.7 mm	3.0 V	35 mA	10,500 rpm	低消費電流タイプ
SD-1234C2	φ12	3.4 mm	3.0 V	45 mA	10,500 rpm	強振動
SD-1027BL	φ10	3.0 mm	3.0 V	65 mA	11,000 rpm	長寿命・ブラシレス

※生産終了

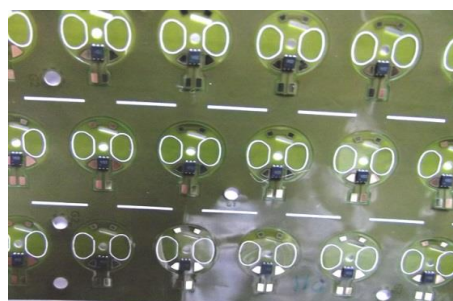
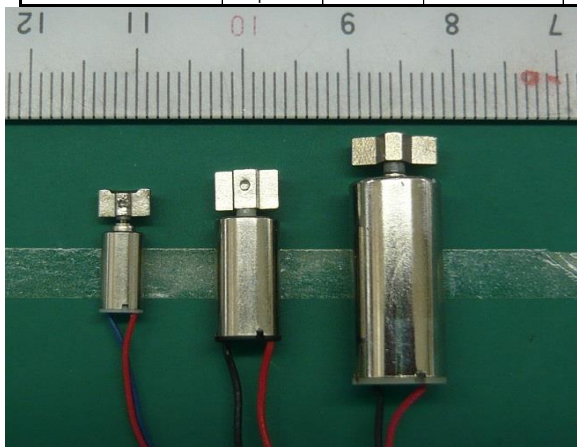
※生産終了



※写真左より、SD-0834C2・SD-1020C2・SD-1020BL・SD-1027C2 or LC・SD-1234C2

◆ シリンダー型：寸法及び性能（消費電流及び回転数は代表値）

型式名	筒径	筒長さ	定格電圧	消費電流	回転数	特徴・記事
SD-0408CY	φ4	8 mm	3.0 V	60 mA	11,000 rpm	小径
SD-0612CY	φ6	12 mm	1.3 V	50 mA	8,000 rpm	低電圧(1.3V)
SD-0612CY-3V	φ6	12 mm	3.0 V	65mA	9,000 rpm	
SD-0820CY	φ8	20 mm	3.0 V	70 mA	11,500 rpm	強振動(手が痛い)
SD-1015CY	φ10	15 mm	3.0 V	200 mA	9,000 rpm	極強振動



※生産工程の一部

※写真左より、SD-0408CY・SD-0612CY・SD-0820CY

◆ 用途：携帯電話・ゲーム機・玩具・バーコードリーダー・医療機器・時計・美容機器など多彩です。

◆ 詳細資料：機種毎の個別仕様書をご参照ください。