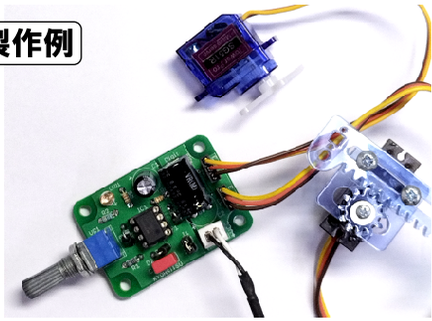


同時に2個のサーボモータをチェック可能  
**サーボモータチェッカ2**

製作例



☆いろいろな模型用サーボモータを2個  
同時に動作チェックできる

☆モータ電源まわりの回路を改良し、より  
安定な動作を実現

主な仕様

- ◎各種模型用サーボモータに対応  
(MG90S/SG51Rなど)
- ◎基板寸法：約47x33mm
- ◎電源電圧：DC 5V

☆部品表 ※予告なく変更することがあります

シルク印刷の番号	品名/型番/値	数量	備考
1	SAVO_555 rev.2	基板	1
2	IC1	タイマIC LMC555	1
3	D1, D2, D3	ショットキーダイオード 40V 1A	3
4	LED1	LED 3φ 赤	1
5	R1	1/4W 小型金属皮膜抵抗 82kΩ	1
6	R2	1/4W 小型金属皮膜抵抗 3.3kΩ	1
7	R5	1/4W 小型カーボン抵抗 1kΩ	1
8	R6	1/4W 小型カーボン抵抗 10kΩ	1
9	C1	電解コンデンサ 16V 220μF	1
10	C2	電解コンデンサ 16V 1000μF	1
11	C3	フィルムコンデンサ 63V 0.33μF	1
12	M1, M2	ヘッダピン 1列 3ピン	2
13	J1	ヘッダピン 1列 2ピン	1
14	VCC	XHコネクタ I型 2ピン	1
15	IC1用	ICソケット 8ピン	1
16	VR1	2連ボリューム 5kΩ (B)	1
17	J1用	2.54mm ショートピン	1

電子パーツ・マイコン・メカトロ・オーディオ

**デジット**

〒556-0005 大阪市浪速区日本橋5-8-26

(シリコンハウス3F)

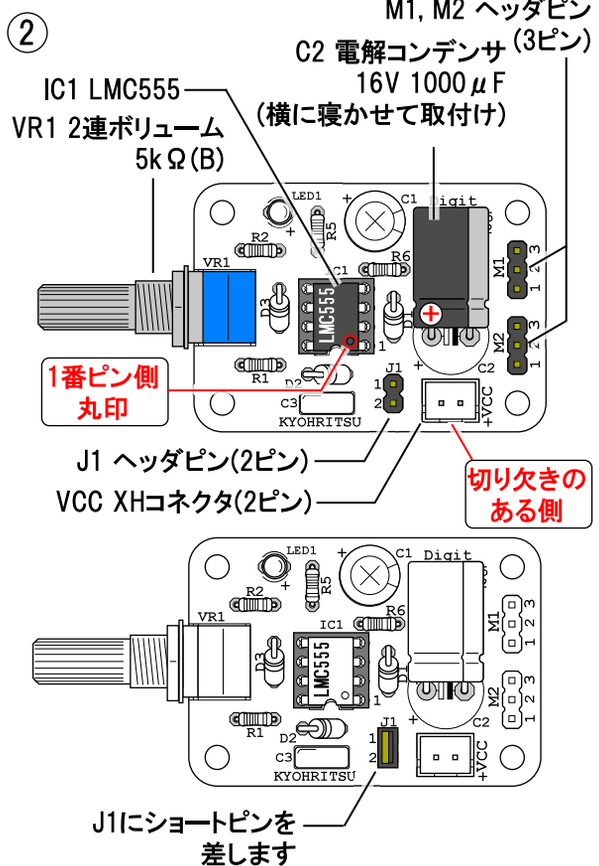
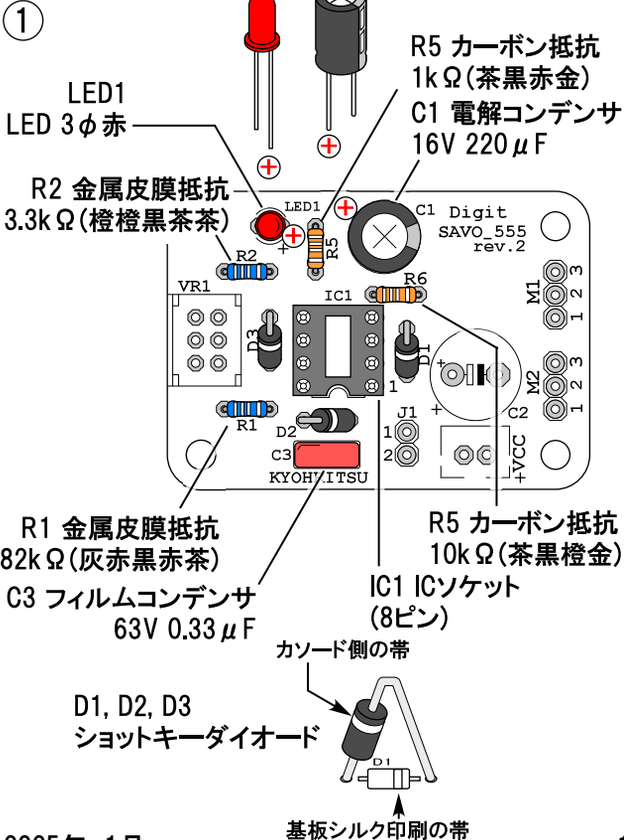
(月～土)10:30～19:30 (日・祝)10:00～19:00

[TEL]06-6644-4555 / [FAX]06-6644-1744

[HP]http://digit.kyohritsu.com

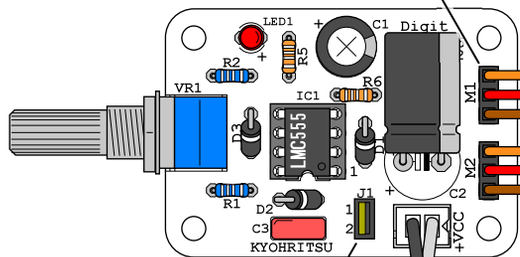
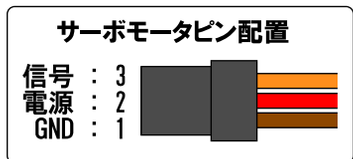
[Blog]http://blog.digit-parts.com [Twitter]@0666444555

☆組み立て方



# ☆接続のしかた

同時に2個までのサーボモータを  
チェックできます



J1 GND切り離し用ジャンパ  
ここを開放にするとサーボの  
GNDと回路のGNDを切り離す  
ことができます。  
通常はショートピンを差して  
使用します。

XHP-2/φ2.1mm  
DCジャック変換ケーブル  
XHP2-DCJ21

電源  
DC5V ACアダプタ

# ☆回路図 ※予告なく変更することがあります

