

# 表示ボード 部品表

外観	No	配置番号	部品名	型番 または 仕様	数量	メーカー	実装
			表示ボード 基板	ADW-354 サイズ: 50 × 50mm	1	アドウィン	
	1	C1, C2, C3	チップコンデンサ	0.1uF / 50V 2012 サイズ	3	AVX	済
	2	IC1	双方向性バスバッファ	TC74HC245AP	1	東芝	
	3	IC2, IC3	トランジスタアレイ	TD62083AF	2	東芝	済
	4	IC4, IC5	8ビットシフトレジスタ	TC74HC595AF	2	東芝	済
	5	LED1	丸ピンソケット	12ピン	2	Neltron	
	6	LED1	2色ドットマトリクス	LTP-12188M	1	Lite-On Technology	
	7	R1 ~ R8	チップ抵抗	47Ω 1/10W 1608 サイズ	8	FAITHFUL LINK	済
	8	R9 ~ R16	チップ抵抗	470Ω 1/10W 1608 サイズ	8	FAITHFUL LINK	済
	9	SP1	圧電スピーカ	PKM13EPYH4000-A0	1	村田製作所	
	10	CN1	ボックスピンヘッダ	16ピン	1	オムロン	
	11		ねじ	M2 長さ 6mm	4	ヒロスギ	
	12		スペーサ	M2 長さ 7mm	4	ヒロスギ	

リスト内のグレー行の部品は取り付け済みです。

# アナログボード 部品表

外観	No	部品名	型番 または 仕様	数量	メーカー
		アナログボード 基板	ADW-355 サイズ：35 × 49mm	1	アドウィン
	1	アナログジョイスティック DIP 化キット		1	秋月
		┆ 基板	サイズ：21 × 26mm	1	
		┆ アナログジョイスティック	JT8P-3.2T-B10K-1-16Y	1	
		┆ 細ピンヘッダ	14ピン	1	
	2	3軸加速度センサモジュール	KXR94-2050	1	秋月
	3	ボックスピンヘッダ	10ピン	1	オムロン
	4	丸ピンソケット	4ピン	2	Neltron
	5	ピンソケット	6ピン	2	Linkman
	6	ねじ	M3 長さ 6mm	4	ヒロスギ
	7	スペーサ	M3 長さ 7mm	4	ヒロスギ

※ 部品の仕様や型番は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

## 改訂履歴

年月	版	改訂内容
2018.04.20	初	