

品名〈Model Name〉 (アナログメグオームハイテスタ〈ANALOG MΩ HiTESTER〉)
 形名〈Model Number〉 (IR4034) *1
 製造番号〈Serial No.〉 (No.180534567)
 検査年月日〈Test Date〉 (2018-05-09)
 (<YYYY-MM-DD>)
 検査条件〈Test Conditions〉 (23.0 °C, 60 %rh)

項目 〈Item〉	レンジ 〈Range〉	計器指示値 〈Indicated Value〉	許容範囲 〈Tolerance〉	校正値 〈Calibration Value〉
確度(許容差)				
<Accuracy (Limit Deviation Tolerance)>				
125V		0.01 MΩ	0.0090 MΩ ~ 0.0110 MΩ	(0.0100 MΩ)
		0.1 MΩ	0.0950 MΩ ~ 0.1050 MΩ	(0.1000 MΩ)
		2 MΩ	1.90 MΩ ~ 2.10 MΩ	(2.00 MΩ)
		50 MΩ	47.5 MΩ ~ 52.5 MΩ	(50.0 MΩ)
		100 MΩ	90 MΩ ~ 110 MΩ	(100 MΩ)
250V		0.01 MΩ	0.0090 MΩ ~ 0.0110 MΩ	(0.0100 MΩ)
		0.1 MΩ	0.0950 MΩ ~ 0.1050 MΩ	(0.1000 MΩ)
		2 MΩ	1.90 MΩ ~ 2.10 MΩ	(2.00 MΩ)
		50 MΩ	47.5 MΩ ~ 52.5 MΩ	(50.0 MΩ)
		100 MΩ	90 MΩ ~ 110 MΩ	(100 MΩ)
500V		0.01 MΩ	0.0090 MΩ ~ 0.0110 MΩ	(0.0100 MΩ)
		0.1 MΩ	0.0950 MΩ ~ 0.1050 MΩ	(0.1000 MΩ)
		2 MΩ	1.90 MΩ ~ 2.10 MΩ	(2.00 MΩ)
		50 MΩ	47.5 MΩ ~ 52.5 MΩ	(50.0 MΩ)
		100 MΩ	90 MΩ ~ 110 MΩ	(100 MΩ)
ACV (55Hz)		100 V	70 V ~ 130 V	(100 V)
		500 V	470 V ~ 530 V	(500 V)

備考〈Note〉

・ FAIL判定箇所は、グレー表示としています。〈FAIL decision points are highlighted in gray.〉

・ *1 形名欄の記載形名は、製品本体表記に基づいています。

〈The model number stated in this document is based on the model number indicated on the instrument.〉

総合判定〈Overall Result〉	検査者〈Inspected By〉	承認者〈Approved By〉
(PASS)	()	()