

検査成績書

INSPECTION DATA

<u>御注文主</u> Requester	サンプル	殿	<u>品名</u> Description	デジタルマスフローコントローラ Digital mass flow controller
<u>タグ No.</u> Tag No.			<u>形番</u> Model No.	MQV0050BSRN0000D0
<u>工事番号</u> Product No.			<u>流量レンジ</u> Scale range	50L/min 空気、窒素 Air, Nitrogen
<u>納入数</u> Quantity	1		<u>供給電源</u> Power supply	DC 24V
<u>デートコード</u> Date code	0540		<u>シリアル No.</u> Serial No.	00300

項目 No	検査項目 Inspection Items	検査結果 Result		
1.	外観・表示 Appearance & Marking	OK		
2.	耐圧、漏洩 Pressure and leak resistance	OK		
3.	絶縁抵抗 Insulation resistance	OK		
4.	耐電圧 Dielectric strength	OK		
5.1	ディスプレイ動作 Display action	OK		
5.2	スイッチ入力 Switch input	OK		
5.3	外部流量設定入力 Remote flow SP input	OK		
5.4	イベント出力 Event output	OK		
5.5	精度 Accuracy 注： 清浄空気を流し、標準状態(20℃ 101.325kPa)の体積流量を 基準として検査（動作差圧：200kPa） Note： This product is tested using purified air at a volume flowrate of 20℃, 101.325kPa (operating differential pressure: 200kPa).	設定 Set point [L/min]	流量 Flowrate [L/min]	出力電圧 Output [V]
		0.0	0.0	0.00
		2.5	2.7	0.25
		5.0	5.0	0.50
		10.0	10.1	1.00
		17.5	17.5	1.75
		25.0	25.0	2.50
		37.5	37.5	3.75
		50.0	50.0	5.00
		OK		
5.6	制御性 Flow control	OK		
6.	設定 Configuration	OK		

<u>検査年月日</u> Date tested	2005-07-04	<u>室温</u> Room temp	23	℃
<u>作成</u> Inspector	(印)	<u>承認</u> Approved	(印)	

株式会社 山武
Yamatake Corporation