

素子形式	UOR-H1	器具番号		製造番号	
------	--------	------	--	------	--

## 1. 動作値

要素	相		動作値	
			A相	C相
51L	0.8	A	A	A
	1.2	A	A	A
	1.5	A	A	A
51H	1.6	A	A	A
	2.4	A	A	A
	3.0	A	A	A

〔判定基準〕

51L	} ±5%
51H	

## 2. 動作時間

(整定: 最小, 入力: 0<sub>A</sub> → 整定×200%)

要素	整定	相	動作時間
51L	1s	A	s
		C	s
51H	0.2s	A	s
		C	s

〔判定基準〕

±5%

素子形式	UAX-H3	器具番号		製造番号	
------	--------	------	--	------	--

## 1. シーケンス確認

結果