

回転速度計・カウンタ選定表

	回転速度計										カウンタ						
	低価格タイプ		高性能タイプ				オプション ワンタッチ取付タイプ		回転速度専用		デジタルスケーリング計	演算機能 付き		汎用形			
	DT-STSA	DT-STLA	DT-STYA	DT-STXD	DT-STFA	DT-STVA	DT-STG	DT-STG-DC	DT-STP	DT-STP-DC	DT-AS1A	DT-6CG	DT-6CG-DC	DT-6CW プリスケール 範囲拡大形	DT-6CL		
計測機能	回転速度	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	速度	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	流量	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	通過時間	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	時間幅	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	比率計			○	○	○											
	積算カウンタ											●	●	●	●		
	可逆積算カウンタ											●	●	●	●		
プリセットカウンタ											○	○	○				
入力信号	接点入力(リレースイッチ)	●		●	●			●	●	●	●	●	●	●	●		
	オープンコレクタ入力*	●		●	●			●	●	●	●	●	●	●	●		
	電圧パルス入力(矩形波)*	●		●	●			●	●	●	●	●	●	●	●		
	電圧パルス入力(正弦波)*	●		●	●			●	●	●	●	●	●	●	●		
	差動入力		●			●											
アナログ入力(電圧・電流)						●				●							
出力信号	BCD出力			○	○	○	○				○	○	○	○			
	コンパレータ出力			○	○	○	○	○	○								
	アナログ出力0~1V			○	○	○	○										
	アナログ出力0~10V			○	○	○	○	○	○		○						
	アナログ出力1~5V			○	○	○	○	○	○		○						
	アナログ出力4~20mA			○	○	○	○	○	○		○						
2段プリセット出力											○	○	○				
その他機能	プリスケール機能	●		●	●	●		●	●		●	●	●				
	スケーリング機能						●				●						
	合わせ込み機能	●	●	●	●	●	●	●	●		●						
	オートゼロ機能	●	●	●	●	●	●	●	●								
	サブ表示器	●	●	●	●	●	●	●	●								
	移動平均表示	●	●	●	●	●	●	●	●		●						
	デジタルスイッチ											○	○	○			
	外部制御信号入力						○					●	●	●	●		
センサ供給電源12V	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●			
電源	AC85~264V	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●		
	AC90~250V										●						
	DC9~35V				●				●		●	●	●				
形状	パネルサイズ	96×48										96×48					
	奥行き寸法	92		134				88		88		80		88		88	
	文字高さ	15				14.2				14.2		15.2		14.2			
	表示桁数	6				5				6							
掲載ページ	15~28		17~43				44~50		51~53		54 55		60~70		71 73		

- :標準装備
- :オプション:後付可能
- :オプション:後付不可

*:当社該当製品

入力信号	当社該当製品	
	検出器名	型式
オープンコレクタ	光電スイッチ	SE-R2
	近接スイッチ	SE-P12-1
	近接スイッチ	SE-P12※
電圧パルス(矩形波)	ロータリーエンコーダ	RE-1(2)-□C
	歯車センサ	SE-G
電圧パルス(正弦波)	マグネチックセンサ	SE-M※

※DT-6C□シリーズは使用不可