

# ウェイングコントローラ 型式別仕様一覧表

主な仕様		F805A	F800	F850	F701	F720A	F600	F750	F159	F158	F157	F160	F156	F155	F741	F770	
印加電圧(V)	5	●								●	●						
	10	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
ロードセル和算 可能数(350Ω)	4	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	6															●	
最小入力感度 (μV/count)	0.3	●	●	●		●			●	●注1		●	●	●			
	0.4										●注1						
	0.5				●			●							●	●	
A/D変換速度 (回/秒)	50							●							●	●	
	100		●	●	●		●			●	●			●			
	200	●				●											
	500								●				●				
アナログフィルタ (Hz)	2(-12dB/oct.)									●							
	2、4、6、8(-12dB/oct.)	●	●	●	●	●	●		●			●	●	●			
デジタルフィルタ (移動平均回数)	無、2、4、8、16、32									●							
	無、2、4、8、16、32、64							●							●		
	無、2、4、8、16、32、64、128			●	●						●		●	●		●	
	無、2、4、8、16、32、64、128、256		●				●										
	無、2~256(任意回数設定)					●			●								
	無、2~1000(任意回数設定)	●															
電源電圧(V)	無、2~1024(任意回数設定)											●					
	AC100~240(フリー電源)	●				●	●										
	AC100		●	●	●			●					●	●	●	●	
	AC120		○	○	○			○					○	○	○	○	
	AC200		○	○	○			○					○	○	○	○	
	AC220		○	○	○			○					○	○	○	○	
	AC240	弊社営業までお問い合わせください。															
	PLCのバスに直結								●	●	●						
DC12~24	○						○										
DC24												●					
定量切出( )内は銘柄数	●(100)	●(100)	●(100)	●(注2)	●(1)		●(8)		●(1)	●(1)	●(1)	●(1)	●(1)	○(1)			
上下限比較( )内は銘柄数	●(1)	●(1)	●(1)	●(1)	●(1)			●(1)	●(1)	●(1)	●(1)	●(1)	●(1)	○(1)	●(1)	●(100)	
インターフェイス	SIF	●	●	●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	
	SI2	●	○	●										○			
	SPI				○												
	232	●	○	○	○	●	○	○					●	●	○注3	○注3	
	485	○	○		○	○	○										
	BCO	○	○		○	○	○					○		●			
	BGI	○	○														
	DAC	○注4,5	○		○注4	○注4	○	○注4									
	ODN	○	○				○	○									
CCL	○	○			○	○					○	●					
TLK		○															
CEマーキング	●注6								●								
RoHS指令	●								●			●					

- :標準
- :注文時指定
- :オプション(オプションについては同時に搭載できない場合あり)

注1:印加電圧10Vにて換算  
 注2:セットポイントユニットを並列接続することによって可能  
 注3:RS-232Cインターフェイス搭載の姉妹品(F741R2、F770R2)をご注文ください  
 注4:4~20mAのみ  
 注5:出力2ch  
 注6:注文時指定