



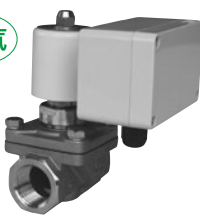
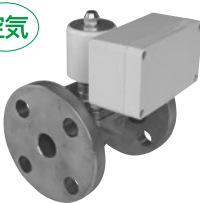


<div style="text-align: center;"> <span style="font-size: 2em; font-weight: bold;">12</span> </div> <div style="text-align: center;"> <small>製品記号</small> </div>	<b>WS33-F</b>	<b>WS33N-F</b>	<b>WS35-D</b>	<b>WF35-D</b>
	標準品	受注品	標準品	標準品
<div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">省エネ形 電磁弁</div>	0.5MPa 		0.5MPa 	0.5MPa 
				
	CAC製 ストレーナ内蔵  水道法性能基準適合品 型式：WS-33型		SCS製  型式：WS-35型	SCS製  型式：WF-35型
	型式：WS-33型		型式：WS-35型	
<b>POINT</b>	<b>省エネ形・RoHS対応・ストレーナ内蔵</b>		<b>省エネ形・RoHS対応・ステンレス鋼製</b>	
標準仕様	動作			
	適用流体			
	流体温度			
	適用圧力			
	定格電圧			
	保護構造			
	端接続			
	材質		材質	
	網目			
	呼び径		呼び径	
ねじ込形		ねじ込形		
水道法性能基準適合品		水道法性能基準適合品		
フランジ形		フランジ形		
価格 (円)	10	<b>70,800</b>	10	<b>70,800</b>
	15	<b>54,000</b>	15	<b>70,800</b>
	20	<b>56,300</b>	20	<b>78,500</b>
	25	<b>65,100</b>	25	<b>90,600</b>
	25	<b>70,500</b>	25	<b>147,000</b>
注1.初期通電時、または数時間運転停止後の再運転時にはキャパシタ充電電圧が低下しているため、通電後作動開始まで約12秒かかります。				
★網目40、80、100メッシュ内張りも製作しています。 注2.国土交通省仕様の場合のストレーナの網目は80メッシュ以上となりますので、WS-32型シリーズとKY型ストレーナの組み合わせを推奨します。				
記事				
