

生産終了機種の後継機種一覧

生産終了機種			後継機種			センサー 互換性	ご注意事項	
型式	測定レンジ		型式	測定レンジ				
	CELL1	CELL2		CELL1	CELL2			
◆電気抵抗率計							<p>■パネルカット寸法が若干大きくなっていますので、ご注意ください。</p> <p>■生産終了機種の設置状況によっては設置場所の加工が必要となる場合があります。</p> <p><パネルカット寸法></p> <ul style="list-style-type: none"> ・生産終了機種：91×91mm ・後継機種：92×92mm 	
7711-A100	0-20.00MΩ・cm	0-20.00MΩ・cm	7721-A100N	0-20.00MΩ・cm	0-20.00MΩ・cm	○		
◆電気伝導率計								
7712-A100	0-500.0μS/cm	0-500.0μS/cm	7722-A100N	0-500.0μS/cm	0-500.0μS/cm	○		
7712-A102	0-20.0μS/cm	0-20.0μS/cm	7722-A102N	0-20.0μS/cm	0-20.0μS/cm			
◆電気抵抗率&電気伝導率計								
7717-A100	0-20.00MΩ・cm	0-200.0μS/cm	7727-A100	0-20.00MΩ・cm	0-200.0μS/cm	○		
◆電気伝導率指示計								<p>■本体サイズが異なりますので、設置場所の加工が必要となります。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・生産終了機種：W72×H72×D137 パネルカット寸法：66×66mm ・後継機種：W96×W96×D86 パネルカット寸法：92×92mm <p>■本体電源仕様が異なります。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・生産終了機種：AC100V 端子台接続 ・後継機種：-A**シリーズ：付属のACアダプター -A2**シリーズ：DC24V 端子台接続
7710-A100	0-500μS/cm	-	7773-A100/A200	0-999μS/cm	-	×		
7710-A101	0-99.9μS/cm	-	7773-A101/A201	0-99.9μS/cm	-			
7710-A102	0-9.99μS/cm	-	7773-A102/A202	0-9.9μS/cm	-			
◆モジュールタイプ水質計							<p>■本体寸法が若干大きくなっていますので、制御盤内の取付スペースにご注意ください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・生産終了機種：W45×H70×D109 ・後継機種：W55×H73×D113 	
7713-A100	0-20MΩ・cm	-	7733-A100	※2	-	○		
7714-A100	※1	-						
◆アンプ一体型センサー							<p>■後継機種は全て温度補償機能を搭載しており、温度補償なしの機器はありませんのでご注意ください。</p> <p>■7786-A121・A152 は、配管ねじ込み径が R1/2 になりますので、選定の際はご注意ください。</p>	
7755,7756-A100R	0-500μS/cm	-	7775-A100	0-500μS/cm	-	-		
			7786-A152					
7755,7756-A102R	0-20μS/cm	-	7775-A102	0-20μS/cm	-	-		
			7786-A121					
◆カートリッジ純水器管理用							<p>■本体・取付金具の形状が異なりますので、設置の際はご注意ください。</p>	
7716-A100	0-3μS/cm	-	7771-A100	0-3μS/cm	-	×		
7709-A100	0-3μS/cm	-	7772-A100	0-3μS/cm	-	×		

※1：測定レンジは内部のジャンパーピンで変更可能 0-4、0-20、0-400μS/cm

※2：測定レンジは内部のディップスイッチで変更可能 0-20MΩ・cm、0-4、0-20、0-40、0-400、0-1000、0-2,000、0-5,000、0-10,000μS/cm