

生産終了品			生産 終了	保守 終了	後継機または代換機	
装置名	特徴・構成・その他	型式	年月	年	装置名	型式
熱線流速計 定温度制御ユニット	熱線流速計の 定温度制御部(CTA)	HC-24A	95年03月	2005年	無し	無し
熱線流速計 温度補償ユニット	補償温度、最大+10℃ 準定常温度変化に適用	HC-28	95年03月	2005年	無し	無し
実効値電圧計	0.3~100VFSのアナログ式 DC~AC 200kHz 実効値	HC-29	95年03月	2005年	無し	無し
定温度型 熱線流速計	定温度制御部(CTA)とリニア ライザ構成の熱線流速計	HC-30	90年03月	2000年	無し	無し
熱線流速計 検定風洞	流速検定風洞 FS 1m/s~60m/s	HC-41	90年05月	2000年	無し	無し
熱線式 温度流速計演算器	流速で冷線センサ、冷線で 流速センサを相互補償 温度補償レンジ100℃の熱線 流速計	HC-310	88年06月	1998年	無し	無し
熱線流速計用 演算器	相関と流速方向演算器	HD-156	97年10月	2007年	無し	無し
熱線プローブ支柱 各種	プローブ支柱各種	HC-25-xx	92年03月	2002年	無し	無し
熱線プローブ 各種	プローブ各種;I形, L形, X形, タンデム形	HC-25-xxx	92年03月	2002年	無し	無し
ピトー管 リニアライザ	ピトー管の差圧信号から 流速を表示	HG-102	92年03月	2002年	無し	無し
ラミナー演算器	アナログ式のラミナー演算器	HA-503	90年03月	2000年	ラミナー 演算器	LFC-300
ラミナー演算器	デジタル式のラミナー演算器	LFC-1	12年03月	2022年	ラミナー 演算器	LFC-300
ラミナー演算器	ハイブリッド式 高速4CHラミナー演算器	LFC-104	98年06月	2008年	ラミナー 演算器	LFC-300
ブローバイガス 計測装置	カルマン渦列を応用した 流量計	SBM-101	00年01月	2010年	ブローバイガス 計測装置	SBM-2200
ブローバイガス 計測装置	カルマン渦列を応用した 流量計	SBM-2000	18年07月	2028年	ブローバイガス 計測装置	SBM-2200
サージチューブ	排気管系の脈動減衰器	ST-200	10年12月	2020年	サージチューブ	ST-300
ラミナー演算器	デジタル式のラミナー演算器	LFC-200	17年04月	2027年	ラミナー 演算器	LFC-300