

計装一覧表 記載例

発行日:

納入先 製 備 名 製 番 TAG No.	○ ○株式会社向け ... 建設工事 名称 / 型名	計 器 仕 様						計 装 項 目 及 び 記 事												計測箇所のプロセス状態							配管No. 電気工事施工範囲	備 考 EFD No.						
		型 式	目盛・レンジ	接続部 材質	プロセス 接続口	メーカ	伝送 信号	台 数	手 配 区 分	現 場 型				中 央 制 御 室				流体	温度 °C	圧力 kPa (G)	密度 kg/m ³	粘度 mPa (s)	差圧 kPa	流量・圧力・温度・液位・他					単位					
										指 示	積 算	積 算	積 算	指 示	積 算	積 算	積 算							指 示	積 算	積 算				積 算	日	月	年	min.
F1D-201		0 - 800L/h	FC250/樹脂	JIS10K 25A		E E	L LP	I I	PJ E																		45			kg/h				
FGA-305																											6			m ³ /h				
F1D-311																																		
F1D-401																											8							
FA-505																																		
F1A-601																											3.2	4.0		m ³ /h				
LA-102																																		
L1A-105																																		
L1A-109A/B																																		
L5A-402																																		
L1CA-411																																		
PA-101																											200	330		kPa (G)				
P1D-325																											-1.0	-0.2		kPa				
P1CA-411																											1.57	1.96		MPa (G)				
TA-302																											0	20	200		°C			
T1CA-311																											1300				°C			
T1CA-801A/B																											0	175	300		°C			
W1D-801																																		
X5A-511A/B																																		
X1A-501		メーカー範囲																																
X5W-801																																		
PH1A-401																																		
Q1A-401																																		
XR-701-02																																		
XR-701-He1																																		
XR-702-00																																		
XR-702-NOX																																		
XR-702-SOX																																		

～お客様へ～
この資料は、お客様の内部における利用のみを予定して提供されるものであります。
つきましては、当社の事前の承諾を得ずに第三者への開示、漏洩、頒布、
及び本資料の目的以外に利用することを、固くおことわり致します。