



技術データ

材質	炭素鋼	流量	60.0Nm <sup>3</sup> /min
標準/最高 使用圧力	0.7 / 1.57MPa	質量	125kg
最高入気温度	120℃ (ACS 30℃)	最低入気温度	15℃
NO.	項目	配管径	ねじ径
a	入口	DN100	PL100(B)-16RF HG/T20592
b	出口	DN100	PL100(B)-16RF HG/T20592
c	フリン	DN15	Rc 1/2"
d	差圧計	DN6	Rc 1/8"

項目	グレード					
	A0	AA	AX	AR	AAR	ACS
ろ過度 (μm)	1	0.01	0.01	1	0.01	-
残油量 (ppm)	0.5	0.01	0.001	-	-	0.003
フライン時圧力損失 (KPa)	7	10	20	7	10	7
ウェット時圧力損失 (KPa)	14	20	40	-	-	-

Revision		Signature		Date	
Rev.	ECN NO.	Description			
B					
C					
D					
<b>PMS</b> Gas process Engineering Designed/Date: HI 20200611 Checked/Date: KF 20200612 Approved/Date:		Material: N/A	Part No: N/A	Title: Filter 1000F	Drinking No: NES-1000F/V2
		Projection: A4	Scale: N/A	Weight: N/A Kg	Rev: A
Sheet 1 of 1					