



Model (型式)	Orifice Size (オリフィスサイズ)	Max. Differential Press. (最高作動圧力差)
TB-811- 1.0	1/4 (6.4mm)	0.10 MPa
TB-811- 2.1	3/16 (4.8mm)	0.21 MPa
TB-811- 4.9	5/32 (4.0mm)	0.49 MPa
TB-811- 8.7	1/8 (3.2mm)	0.87 MPa
TB-811- 14	7/64 (2.8mm)	1.40 MPa
TB-811- 16	#38 (2.5mm)	1.60 MPa

No.	Name of Parts	Material	部品名	材質	Q. TY
13	Name Plate	Stainless Steel	銘板	SUS304	1
12	Plug	Carbon Steel	プラグ	AISI1008-1010	1
11	Bolts & Nuts	Carbon Steel	ボルト・ナット	ASTM B633 TYPE1	1set
10	Guide Pipe	Stainless Steel	パイプノック	SUS304	1
9	Gasket	Non Asbestos	ガスケット	G#3400	1
8	Plug	Stainless Steel	プラグ	SUS316	1
7	Pipe	Carbon Steel Pipe	入口案内管	ASTM A53	1
6	Lever	Stainless Steel	レバー	ASTM A240 304	1
5	Bucket	Stainless Steel	バケット	ASTM A240 304	1
4	Valve Seat	Stainless Steel	弁座	ASTM A582 440F	1
3	Valve	Stainless Steel	弁体	ASTM A582 440F	1
2	Cover	Cast Iron	ふた	ASTM A48 Class 30	1
1	Body	Cast Iron	本体	ASTM A48 Class 30	1

(mm)

Size	d	L	H	H1	A	Plug No.8	Plug No.12	Weight (kg)
15A	Rc 1/2	127	175	108	95.2	NPT1/4	NPT1/2	2.8
20A	Rc 3/4	127	175	108	95.2	NPT1/4	NPT1/2	2.8
25A	Rc 1	134	175	108	95.2	NPT1/4	NPT1/2	2.8

Specification	
Fluid	
Press.	MPa
Temp.	℃

TYPE TB-811 STEAM TRAP
スチームトラップ

Approval	M. Kume
Check	Y. Aoyama
Drawing	S. Kanematsu
Drawing No.	Y-354-0801-1B
Date	9 DEC.2011

