



多管式熱交換器 標準寸法表

STANDARD DIMENSIONS

■ STVシリーズ

1. 設計圧力 : プロセス側 (チューブ) FV~0.1 MPa
加熱冷却側 (シェル) 0.40 MPa

■ STV Series

1. Design pressure : Tube Side FV ~ 0.1 MPa
Shell Side 0.40 MPa

型式 Model No (Capa.)	D mm	A mm	B mm	L mm	ブラケット h mm Bracket	S mm	管本数 Number P	実容量 ℓ Actual C	伝熱面積 ㎡ Heat.S	裸重量 kg Net W.
STV- 1	200A	1400	411	2236	500	400	9	26	1.3	270
STV- 2	250A	1400	461	2336	500	450	17	48	2.5	340
STV- 3	300A	1400	476	2366	500	500	25	70	3.6	380
STV- 5	300A	2000	476	2966	800	530	27	81	5.6	550
STV- 10	400A	2000	509	3032	800	680	50	150	10.3	860
STV- 15	500A	2000	619	3252	800	780	76	270	15.7	1250
STV- 20	500A	2750	619	4002	1000	800	76	304	21.7	1550
STV- 25	500A	3500	639	4792	1300	800	76	344	27.8	1850
STV- 30	500A	3500	639	4792	1300	800	89	371	32.5	2000
STV- 35	550A	3500	719	4952	1300	880	101	481	36.9	2300
STV- 40	550A	3500	719	4952	1300	880	112	503	40.9	2400

※ 1 上記寸法は、予告無く変更することがあります。
2 伝熱面積は、外径基準にて算出しています。

This size is a previous notice and might change.
The heat transfer area is calculate by the outside diameter of the tube.