



多管式熱交換器 標準寸法表

STANDARD DIMENSIONS

■ STH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

■ STH 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	S1 mm	S2 mm	管本数 Number P	実容量 ℓ Actual C	伝熱面積 ㎡ Heat.S	裸重量 kg Net W.
STH- 1	200A	1400	311	2036	600	700	120	9	26	1.3	270
STH- 2	250A	1400	361	2136	600	700	130	17	48	2.5	340
STH- 3	300A	1400	376	2166	600	700	180	25	70	3.6	380
STH- 5	300A	2000	376	2766	600	950	180	27	81	5.6	550
STH- 10	400A	2000	409	2832	600	950	280	50	150	10.3	860
STH- 15	500A	2000	519	3052	600	940	380	76	270	15.7	1250
STH- 20	500A	2750	519	3802	610	1370	380	76	304	21.7	1550
STH- 25	500A	3500	539	4592	595	2000	380	76	344	27.8	1850
STH- 30	500A	3500	539	4592	595	2000	380	89	371	32.5	2000
STH- 35	550A	3500	619	4752	645	2000	410	101	481	36.9	2300
STH- 40	550A	3500	619	4752	645	2000	410	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.