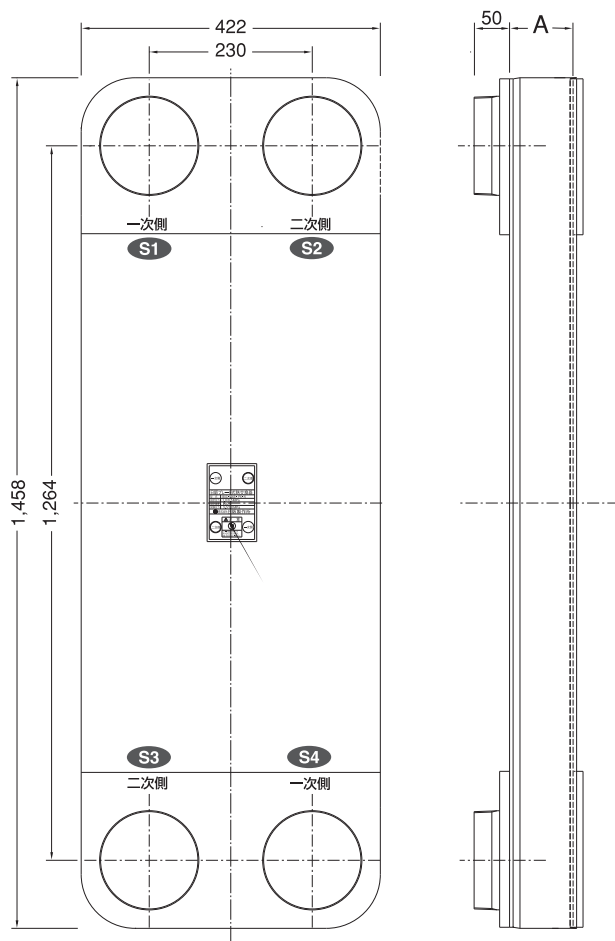


HISAKA BRAZED HEAT EXCHANGER TECHNICAL INFORMATION



横置き可能な斜向タイプ

BX-936M

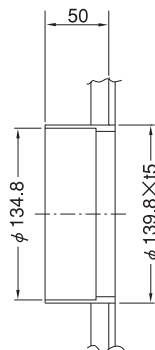
プレート枚数	伝熱面積 (m ²)	A寸法 (mm)	機器質量 (kg)	片側内容量 (ℓ)	設計圧力 (MPa)	設計温度 (℃)
40	20.9	136	198	30	2.8/1.0 (1.3/1.0)*	-100 ~200
60	31.9	197	260	44		
80	42.9	258	322	59		
100	53.9	319	384	74		
120	64.9	380	446	89		
140	75.9	441	508	104		
160	86.9	502	570	118		
180	97.9	563	632	133		
200	108.9	624	694	148		

* Ni (ニッケル) ろう付けの数値です。

※設計圧力は一次側/二次側を示します。一次側と二次側の設計圧力が異なる場合があります。

※使用条件により、設計圧力、設計温度は異なります。実際の選定に際しましては、弊社にご確認ください。

ノズル詳細図



ご使用上の注意点

- ご使用に際しましては、製品に同梱されている「ブレージングプレート式熱交換器 BXシリーズ 取扱説明書」を必ずお読みください。

適用法規について

K H K：高圧ガス保安協会 冷凍保安規則 設計強度確認試験合格品
 圧力容器：第1種、小型、簡易、第2種など圧力容器構造規格合格品
 ※適用法規については事前にお問合せください。

本文書の無断転用・無断転載・無断複製・無断改変を禁止します。また、カタログに掲載の外観・仕様等は改良のため予告なく変更することがあります。

最新のプレートテクノロジーを世界に発信するHISAKA

株式会社 日阪製作所 熱交換器事業本部

営業部

大阪営業課：〒578-0973 東大阪市東鴻池町2丁目1番48号
 TEL.072-966-9601(代) FAX.072-966-9602

東京営業課：〒104-0031 東京都中央区京橋1丁目19番8号(京橋OMビル)
 TEL.03-5250-0760(代) FAX.03-3562-2759

URL:<http://www.hisaka.co.jp/phe/>



株式会社 日阪製作所 熱交換器事業本部はプレート式熱交換器をはじめとする全ての製品を対象にして品質マネジメントシステムに関するISO9001の認証取得をしています。

株式会社 日阪製作所は環境マネジメントシステムに関するISO14001の認証取得をしています。

HE-LJ003005
14.03.SAN