



## 半製品機械の組み合わせ EC 宣言書。

適合  
 機械指令 2006/42/EC

### EC 適合宣言書

適合  
 指令 2006/42/EC (機械指令)  
 指令 2014/35/EU (低電圧指令)  
 指令 2014/30/EU (電磁両立性指令)  
 指令 2014/68/EU (圧力機器指令)

この適合宣言書は製造者の単独責任によって発行される

製造メーカー **Kelvion Refrigeration B.V.**社は、Goedhart®ブランドの以下の熱交換器について、

**Goedhart®** types :

**AU, BC50, BR50, DI, DL, DRO (DRS-O), DRR, DRS, DU, DUR, DVO (DVS-O), DVR, DZS, IVS, KB, KKT, KTR, LLK, MAC, PLK, SA, SLK, TBK, TN, VCe, VCI, VNS, VRB, VRe, VRZ, WV, ZFB, ZFZ, ZGB, ZGZ, Special designed.**

**Kelvion** types :

**CMK, CML**

以下の指令に適合していることを宣言する。

機械指令 2006/42/EC

低電圧指令 2014/35/EU

電磁両立性指令 2014/30/EU

上記の全部「半製品機械」は 4.3. SEP に従う

圧力機器指令 2014/68/EU

モジュール A

第 4 条およびガイドライン B-04 に従い、銅制熱交換器または銅製部品が付帯する物は  
 カテゴリー I  
 に分類される

圧力機器指令 2014/68/EU モジュール H

第 4 条およびガイドライン B-04 に従い、熱交換器はカテゴリー I、II、III に分類される

通知機関:

Lloyd's Register Verification 社

通知機関 No. 0038

71 Fenchurch Street London EC3M 4BS UK

上記の製品は、該当する場合、以下の基準に従い製造およびテストが実施される

EN 378-2

冷凍システムおよびヒートポンプの安全および環境基準

Rtod

圧力機器の計算、製造、テスト方法

提供された「半製品機械」である各熱交換器は、機械或いはアセンブリへの取り付けのためである。上記の商品は機械指令 2006/42/EC、低電圧指令 2014/35/EU、機械類の安全性 – 電気設備安全規格 IEC 60204-1 および圧力機器指令 2014/68/EU ならびに国内法令該当する場合、機械又はアセンブリが取り付けられたと確認された前の操作は禁止されている。