

仕様

銅管材質 : リン脱酸銅継目無管 (JIS H3300 C1220T)
 保温材 : 化学架橋ポリエチレンフォーム 30倍発泡 (JIS A9511 A-PE-C-2準拠品)

SPEC

MATERIALS : PHOSPHORUS DEOXIDIZED COPPER SEAMLESS PIPE (JIS H3300 C1220T)
 INSULATION : CHEMICAL CROSS-LINKED 30-TIME FOAMED POLYETHYLENE (JIS A9511 A-PE-C-2)

保温材
INSULATION
高発泡ポリエチレン
HIGH-FOAMED POLYETHYLENE

表皮
SURFACE FILM
ポリエチレンフィルム
POLYETHYLENE
アイボリー色
COLOR:IVOLY

A-A断面
SECTION

銅管
COPPER TUBE

コイル長さ Coil length

端末キャップ
CAP

品番 Model	製品管理記号※1 Product management symbol	種別 Class	国土交通省 標準仕様書適合	銅管 (外径 × 肉厚) Copper tube (mm) (Outside diameter × Thickness)		保温材 Insulation(mm)		コイル長さ Coil length (m)
				外径 Outside diameter	厚み Thickness	外径 Outside diameter	厚み Thickness	
K-HSH2E	9	第3種	○	6.35 × 0.8	48	20	20	
K-HSH3E	9		○	9.52 × 0.8	51			
K-HSH4E	9		○	12.70 × 0.8	54.5			
K-HSH5E	9	第2種	○	15.88 × 1.0	58	20	20	
K-HSH6E	9		○	19.05 × 1.2	61			

種別 Class	最高使用圧力 Maximum allowable working pressure	対応冷媒 Refrigerant
第2種	4.30MPa	R32,R410A,R407C etc.
第3種	4.80MPa	R32,R410A,R407C etc.

注)※1:梱包箱に印刷されている品番末尾に付随する「9」は製品管理記号です。(製品管理記号の違いにより、保温材の内外層の厚み比率が異なります)

Note)※1:This last number 9 printed on a packing case is product management symbol.
 (The thickness ratio of inner-layer to outer-layer is different due to product management symbol.)



尺度
SCALE

発行日
DATE

受注番号
ORDER NO.

製作数
QUANT.

YR MO DA

オ-ケ-器材株式会社
O.K. KIZAI CO.,LTD.



単位
UNIT

mm

名称
NAME

国土交通省標準仕様書適合・シングルコイル(新冷媒対応)
Japanese Ministry of Land & Infrastructure Transport Specifications・Single coil

OUTSIDE DRAWING

K-HSH4E
外形図

元図番
ORG DWG. NO

D3K07725

J

図番
DWG. NO

D3K07725J-K-HSH4E