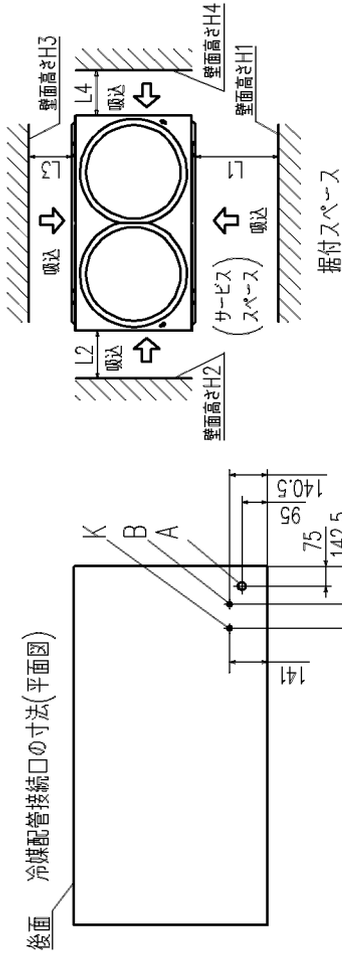


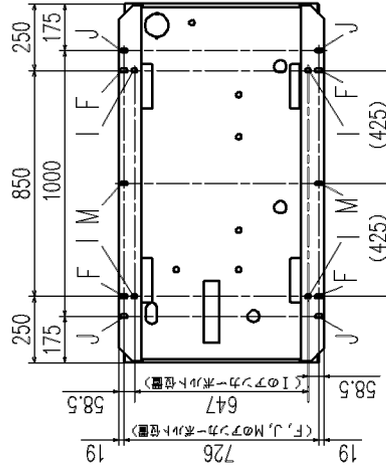
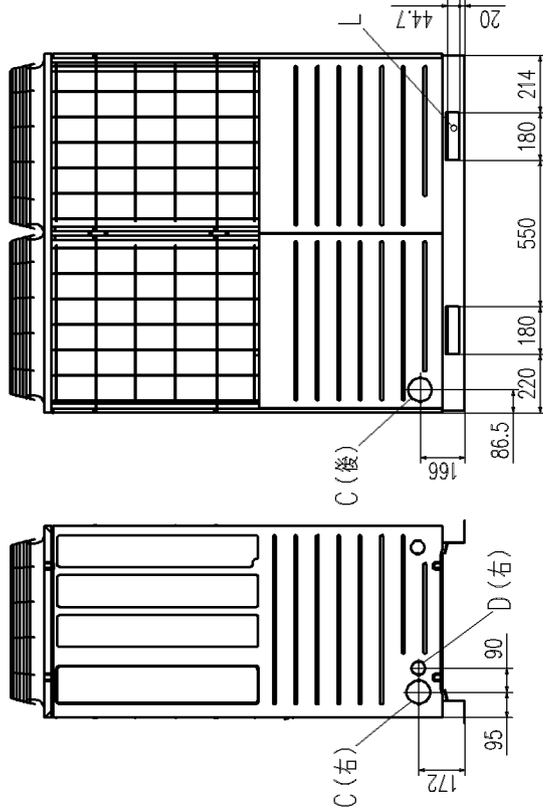
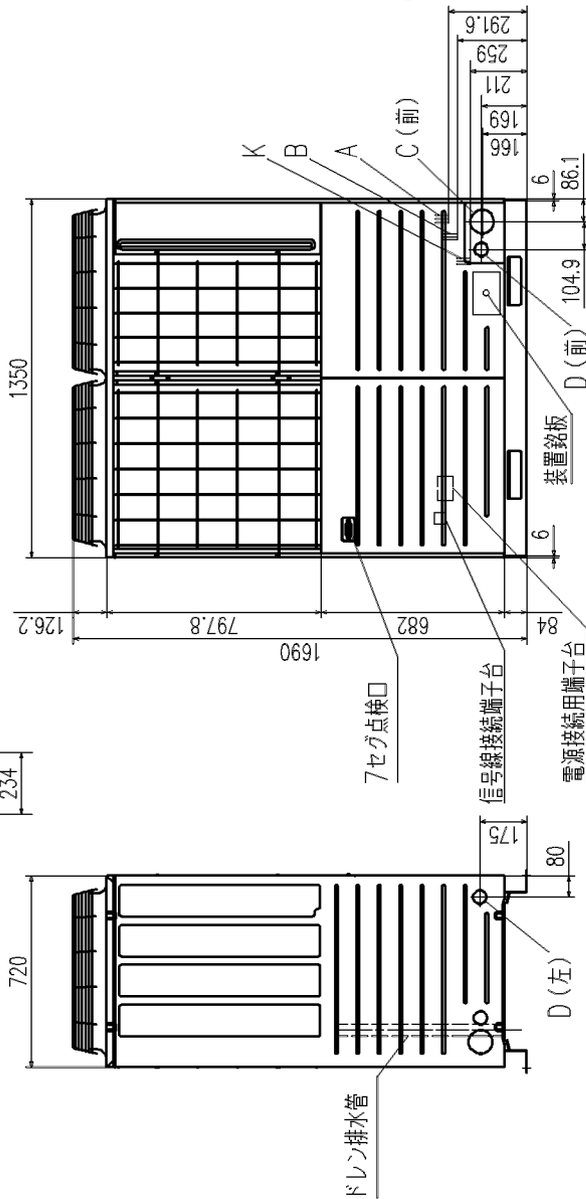
後面 冷媒配管接続口の寸法(平面図)



(単位:mm)

寸法	取付例	1	2
L1	開放	500	開放
L2	10	10	10
L3	100	100	100
L4	10	10	開放
H1	1500	1500	—
H2	制限なし	制限なし	制限なし
H3	1000	1000	制限なし
H4	制限なし	制限なし	—

記号	内容
A	冷媒ガス側配管接続口 φ28.58 (ろう付)
B	冷媒液側配管接続口 φ12.7 (フレア)
C	冷媒配管取出口 φ88 (又はφ100)
D	電源取入口 φ50 (右・左・前方向)・長さ40X80 (下方向)
F	アンカーボルト用穴 M10用4ヶ所
G	ドレン排水ホース用穴 φ45.3ヶ所
H	ドレン排水用穴 φ20.6ヶ所
K	均油配管接続口 φ9.52 (フレア)
L	搬入、吊り下げ用穴 180X44.7



アンカーボルト用穴寸法

- 注 (1) ユニットは必ずアンカーボルトで固定してください。
 (2) ユニット上部には2m以上のスペースをとってください。
 (3) 装置銘板は正面下方についています。
 (4) 冷媒配管 (ガス側・液側) の接続は理柄手配です。
 (5) 冷媒配管接続口と電源取入口はハーフラング形状になっています。ニッパ等を用いて使用ください。
 (6) 冷媒配管接続口はφ88をご使用下さい。(φ100は冷媒フリー用です。)
 (7) 記号J,Mのアンカー用穴 (M10用6ヶ所) はリニューアル物件にご使用ください。
 (8) Kの均油配管は室外組合せユニットのみ接続してください。

適用機種
FDCP4502HLXIB

形式
FDC

発行者
佐々倉

名称
室外機外形図 (OUTLINE)

図番
060831

訂 符
1/1

業 別
I

060831 PCB002Z787