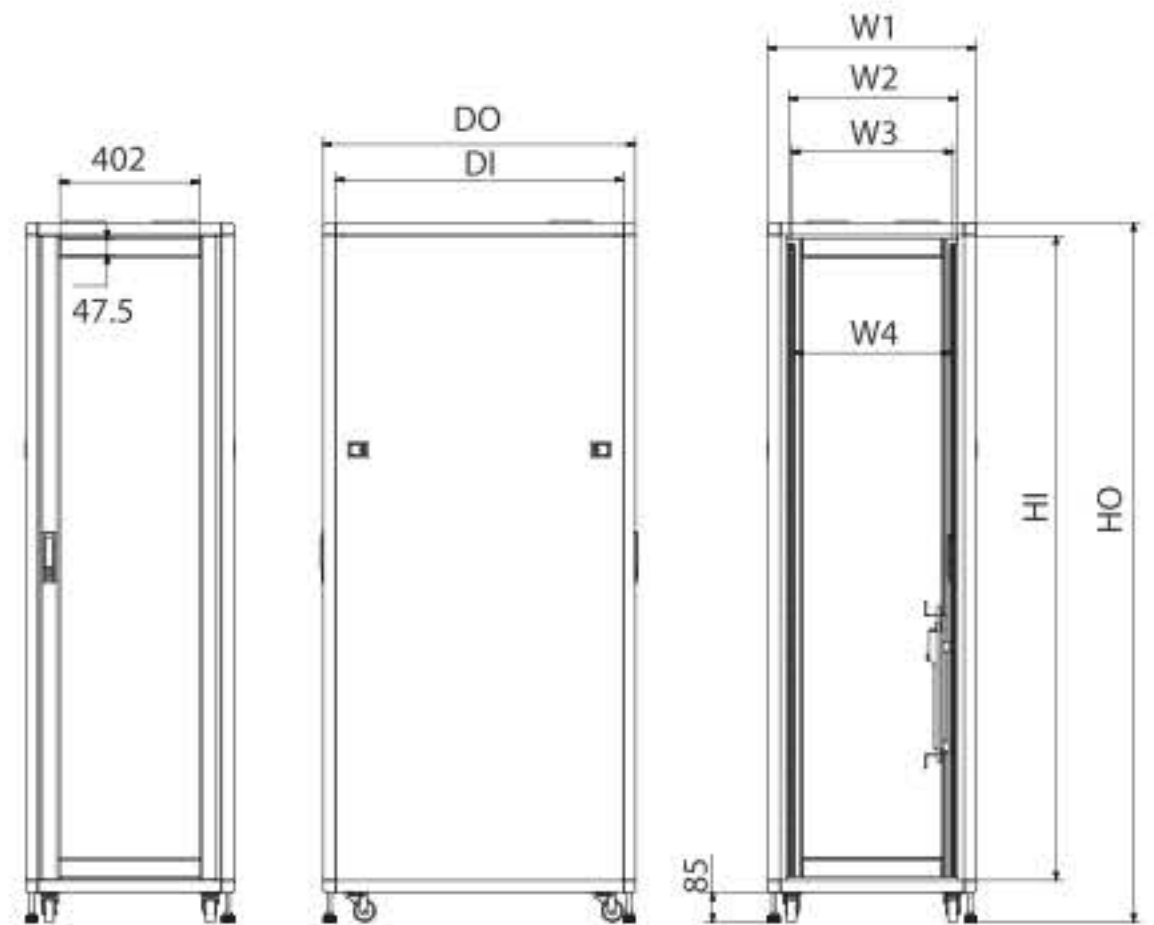


HD

19"/23" 標準型機櫃

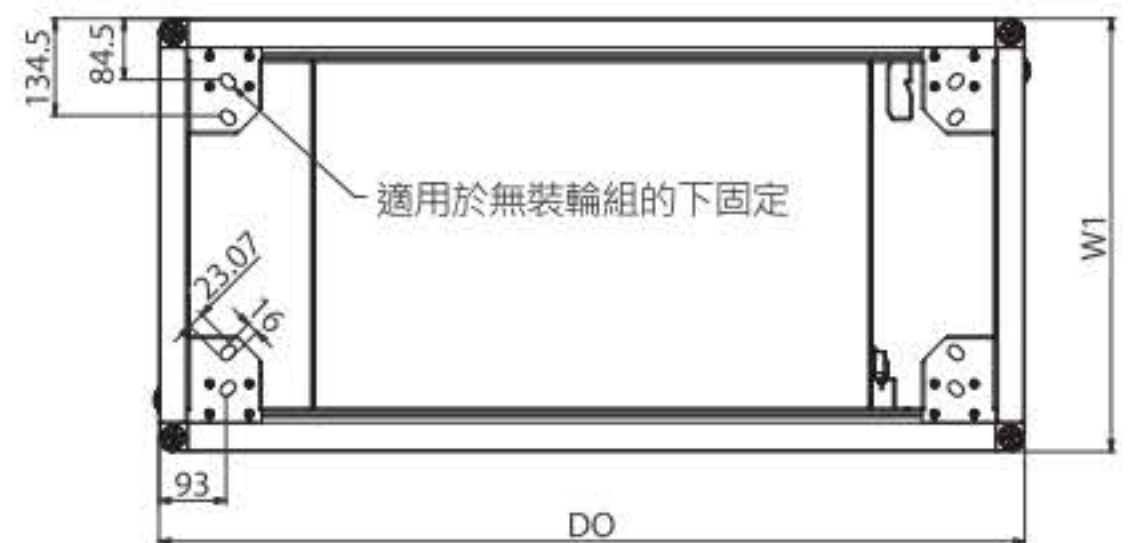
HD 19"專用機櫃系列是依據ANSI/EIA RS-310-C/D的標準製造，通過UL、CE認證，主結構經第三公證單位認證耐壓2500KGW以上並通過震動測試MIL-STD-167認證及地震測試GR-63-Zone4認證。本公司已完成ISO 9001、ISO 14001和ISO 27001國際檢驗證明，能提供客戶全系列產品及更優質的品質保障與售後服務。



HD
標準型機櫃

規格	型號	高度 U數	外深 DO	內深 DI	參考重量 KG	總高 HO	內高 HI
●	HD-15-62	15U	620	550	24	860	668
●	HD-15-77		770	700	29		
●	HD-15-90		900	830	34		
●	HD-20-62	20U	620	550	29	1082	889
●	HD-20-77		770	700	34		
●	HD-20-90		900	830	39		
●	HD-25-62	25U	620	550	37	1305	1112
●	HD-25-77		770	700	41		
●	HD-25-90		900	830	44		
●	HD-30-62	30U	620	550	41	1527	1334
●	HD-30-77		770	700	45		
●	HD-30-90		900	830	49		
●	HD-35-62	35U	620	550	45	1749	1556
●	HD-35-77		770	700	50		
●	HD-35-90		900	830	53		
▲	HD-35-100		1000	930	56		
▲	HD-35-110		1100	1030	59		
●	HD-41-62	41U	620	550	50	2016	1823
●	HD-41-77		770	700	56		
●	HD-41-90		900	830	59		
●	HD-41-100		1000	930	63		
●	HD-41-110		1100	1030	66		
▲	HD-41-120		1200	1130	69		
▲	HD-42-62	42U	620	550	50	2060	1867
▲	HD-42-77		770	700	55		
●	HD-42-90		900	830	60		
●	HD-42-100		1000	930	63		
●	HD-42-110		1100	1030	67		
▲	HD-42-120		1200	1130	70		

防震固定示意圖



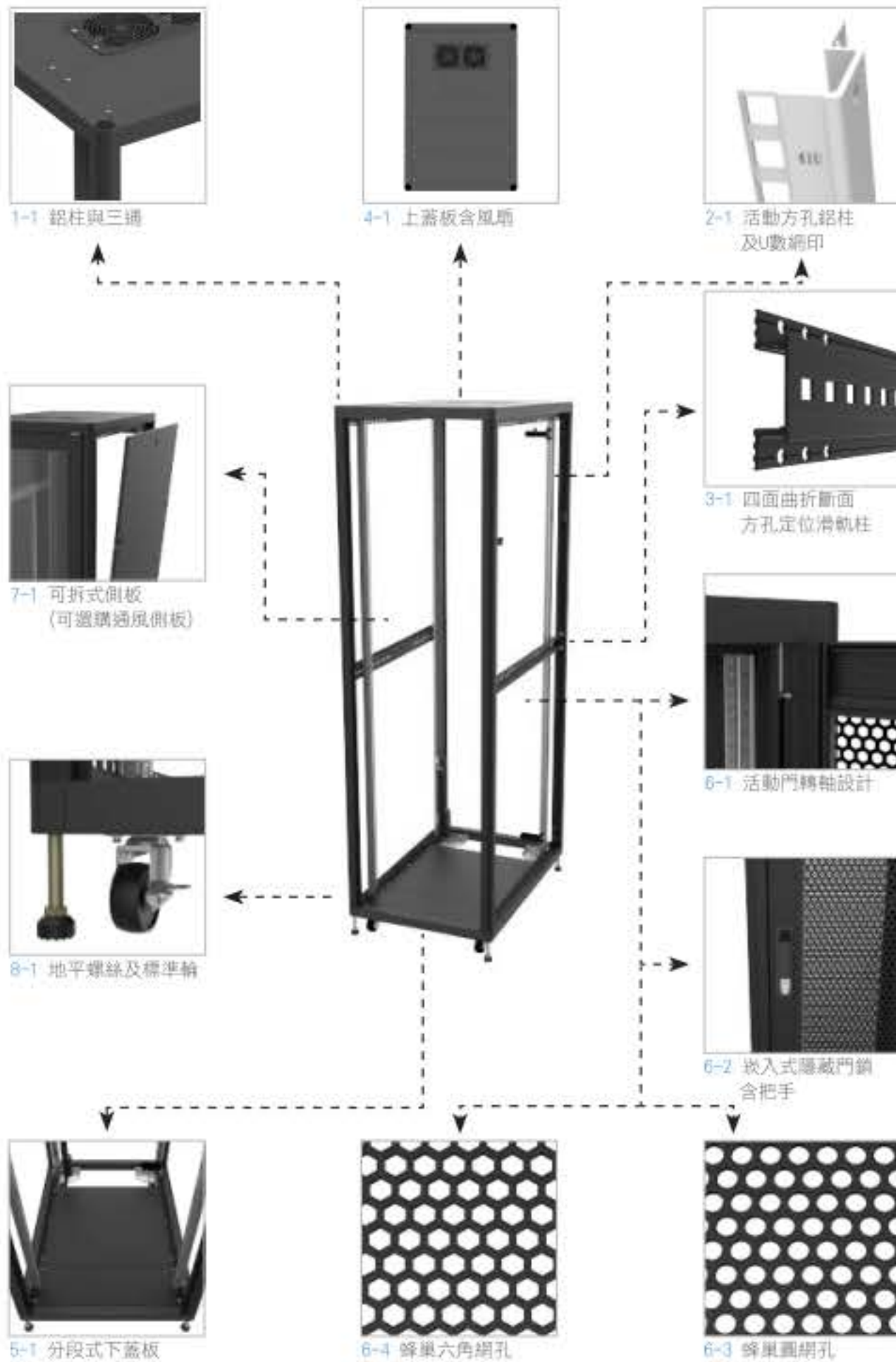
門片標準品
圓形網孔造型通風設計。



門片選購品
六角網孔造型通風設計。

寬度	W1	W2	W3	W4
19"	600	483	465	451
23"	702	584	567	553

※● 標準規格 ▲ 特製深度及高度；另有特殊規格可供客製。
※1U=1.75inchs=44.45mm，standard unit(標準單位)=mm(公釐)



特色說明

1 主體結構

採用高強度輕質量之鋁合金擠型鋁柱【材質：AL6063T5】及一體成形強化圓弧之鋁壓鑄三向接頭【材質：ADC12】緊密組合成堅固之主體，並在XYZ三軸以M5內六角螺絲連結成三個軸向，以達整體抗震功能，外銷或遠距離運送時，可將整體結構分解包裝，使用者可自行DIY組裝，組裝容易，以達降低運輸的費用成本。

2 活動方孔鋁柱

【材質：為鋁擠型材AL6063T5】表面以陽極處理可防止靜電干擾，採三段曲折斷面設計，依據國際標準ANSI/EIA RS-310-C/D規範製造，可配合世界各國不同廠牌之伺服器主機滑軌附件上架使用，正面每1U精確沖壓分隔，網印RMU數標記，以方便設備準確定位。

3 定位方孔軌柱

【材質：為鋁擠型材AL6063T5】，採加強型四段曲折斷面及前後移動式設計，可依設備實際深淺分段調整方孔活動。

4 上框

標準配備於上蓋板安裝靜音散熱風扇2只，以達良好散熱及防落塵功能。(可依需求拆除蓋板進出線)(可依需求加購風扇數量並調整安裝位置)

5 下框

機櫃下框裝置分段式蓋板，可依電纜不同方式進出調整進出線孔，下方安裝可拆式2.5"活動與煞車輪及4"地平調整螺絲，可方便調整機櫃水準達到機櫃穩固。

6 前後門組

採組合鋁框單開門設計，【材質：為鋁擠型材AL6063T5】，門板可選擇壓克力門或散熱網孔門組合，並附裝置一體成形之嵌入隱藏式門鎖含把手，活動門轉軸設計為彈簧插銷，無須使用工具即可快速將門旋軸上方之彈簧插栓下拉即可安裝拆卸。(可選購雙開門)

7 可拆式側板

採無螺絲一體成形扣件式設計，無須使用任何工具即可方便拆卸，側板內部加焊補強條增強結構。(可依需求選購加裝鎖)

8 防震固定片

機櫃底部裝置有防震固定片可透過3"螺桿(含)以上及固定角鐵或C型鋼與大樓樓板固定聯結防止機櫃傾倒，下方加裝剎車輪防止儀器架滑動及地平螺絲可自行調整水平。

9 電源供應

採標準3孔8只式插座，電壓可選擇為110V或220V，且具電源開啟指示燈、15A突波保護裝置，電源線耐壓125V~225V，耐溫-20°C~60°C，線長1.8米，並通過UL認證。(可依需求選購其它規格電源)

10 機櫃表面處理

機櫃經水洗及鉻酸皮膜處理後，採用熱硬化粉體塗裝，可防生鏽氧化及刮傷、脫漆以延長鋁材壽命，烤漆粉料皆採用通過第三方公證單位認證，符合ROHS綠色環保要求。機櫃標準顏色為乳白色或黑色(可依需求選購製作特殊色)