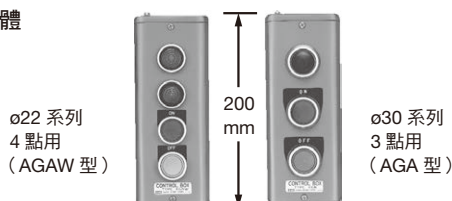


防水型 (IP65) · 壓鑄鋁製 電氣控制箱。 可搭配省空間ø22 mm系列 控制元件！

- 較ø30 電氣控制箱更小型，省空間。

小型化箱體



- 可對應用途，從品種豐富的 ø22 YW/TW/HW 系列控制元件中自由選擇組裝元件，組成多種應用範圍的控制箱。
(但，僅能組裝面板後伸出長為 70mm 以下的控制元件。)

規格

保護構造	防水型 IP65 (IEC 60529)
材質 (箱體)	壓鑄鋁
表面處理	5Y7/1 半拋光、密胺樹脂塗漆 (僅主體外側)
標準使用狀態	使用周圍溫度：- 25 ~ + 50°C (無結冰) 相對濕度：45 ~ 85%RH (無結露)
控制箱種類	壁掛式 (1 ~ 5 點用) 直立式 (1 ~ 4 點用)
接線引入口 (壁掛式)	附引入接頭的箱體 1 ~ 3 點用 /HNA22 G3/4 (22mm) 4 ~ 5 點用 /HNA33 G1 (28mm)
可組裝元件	IDEC · YW/TW/HW 系列 ø22 控制元件

註 1：保護構造、電氣性規格請連同安裝的控制元件一併確認。

註 2：組裝元件請從 YW/TW/HW 系列 ø22 控制元件中選擇，但請注意控制箱的有效深度。



- 元件安裝孔
ø22.2 孔 (防轉加工)
安裝孔的間距為 50mm (2 點、3 點、4 點、5 點用)、36mm (4 點用)。
- 防水墊圈
合成樹脂製，將螺絲放在墊圈中，將箱子固定於牆壁上。
- 接線引入接頭 (壁掛式)
附壓鑄鋁製引入接頭的箱體。
1 ~ 3 點用 附 HNA22 G3/4 (22mm)
4 ~ 5 點用 附 HNA33 G1 (28mm)
也可選擇附電纜引入用 HNAG 型附密封套式接頭型箱體。
接線引入裝置不能拆卸。
- 立桿式 (直立式)
立桿為一般構造用碳鋼鋼管 (STK)。
基座為鑄鐵製，密封接頭為壓鑄鋁製。塗漆的顏色與主體相同 (5Y7/1 半拋光)。
(安裝 TW 系列控制元件時的範例)



- 電纜請埋於地下，或從坑內豎起穿過基座、密封接頭後，再接到控制箱內。

□型號

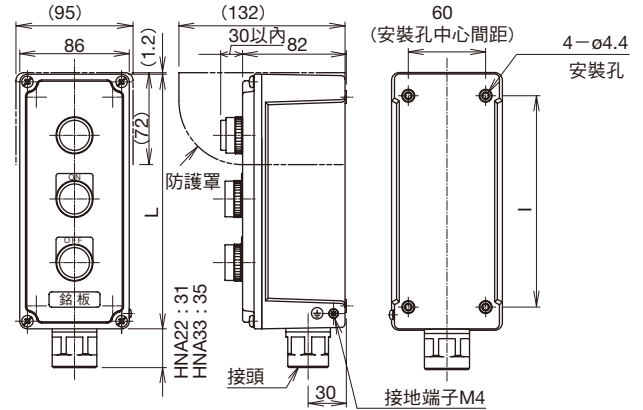
種類	訂購型號	元件安裝孔	外形圖 (mm)	銷售單位
1 點用 (約 0.6kg)	AGAW211Y	有		1 個
	AGA210Y	無		1 個
2 點用 (約 0.6kg)	AGAW212Y	有		1 個
	AGA310Y	無		1 個
3 點用 (約 0.7kg)	AGAW313Y	有		1 個
	AGA310Y	無		1 個
4 點用 (約 0.7kg)	AGAW314Y	有		1 個
				1 個
4 點用 (約 0.9kg)	AGAW514Y	有		1 個
5 點用 (約 0.9kg)	AGAW515Y	有		1 個
	AGA510Y	無		1 個

<p>• 元件安裝孔加工圖 (mm)</p> <p>AGAW211Y ~ AGAW314Y</p>	<p>• 箱體的有效深度 (mm)</p> <p>AGAW514Y、AGAW515Y</p> <p>(符合 IEC60947-5-1)</p>
---	---

• 接頭不能拆卸。無需接頭時，請洽 IDEC。

外形尺寸圖 (mm)

• AGAW 型 (壁掛式)



() 內尺寸為防護罩型

	AGAW				
	1 點用	2 點用	3 點用	4 點用	5 點用
L (mm)	150	200	300		
l (mm)	114	164	264		
重量 (約)	0.6kg	0.7kg	0.9kg		

• 附屬接頭

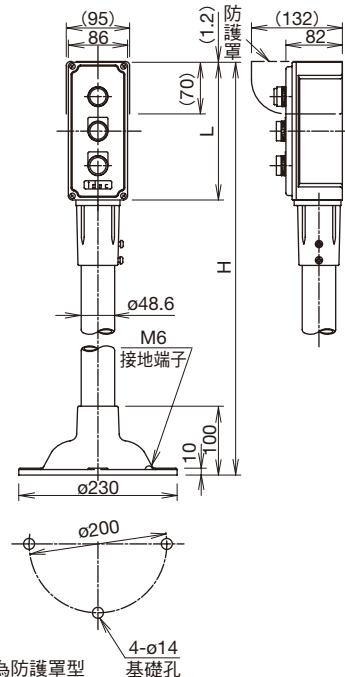
- 1 ~ 3 點用 附 HNA22 G3/4 (22mm)
- 4 ~ 5 點用 附 HNA33 G1 (28mm)

• 備有電纜引入用附密封套式接頭。

型號	適用電纜直徑 (R)
HNG21	8、10、12
HNAG22	13、15、17
HNAG33	18、20、22

• 詳細請參閱 GE-32 頁。

• AGAW 型 (直立式)



() 內尺寸為防護罩型

	1 點用	2 點用	3 點用	4 點用	5 點用
H (mm)	1350	1400	1500		
L (mm)	150	200	300		
重量 (約)	6.1kg	6.2kg	6.4kg		

