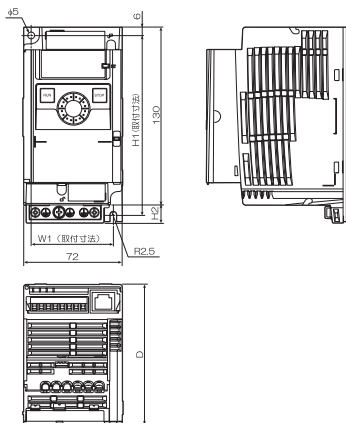


外形寸法と質量

■外形寸法と質量

入力電圧 クラス	通用モーター容量 (kW)	インバータ形式	寸法 (mm)					外形図	概略質量 (kg)	
			W	H	D	W1	H1			H2
三相 200V	0.1	SF4202-A10	72	130	102	60	131	13	A	1.0
	0.2	SF4202-A20			121					
	0.4	SF4202-A40			121					
	0.75	SF4202-A75	105		131	93	118	B		
	1.5	SF4202-1A5						D		
2.2	SF4202-2A2									
単相 200V	0.2	SF420S-A20	72	130	102	60	131	13	A	1.0
	0.4	SF420S-A40			121					
	0.75	SF420S-A75			131					
	1.5	SF420S-1A5	105		156	93	118	12	C	
	2.2	SF420S-2A2								
単相 100V	0.1	SF4201-A10	72	130	102	60	131	13	A	1.0
	0.2	SF4201-A20			121					
	0.4	SF4201-A40	105		156	93	118	12	B	
	0.75	SF4201-A75							C	

■外形寸法



A図

注 1) 各図で共通の寸法の箇所は、見やすくするために記号ではなく数値を記入しています。

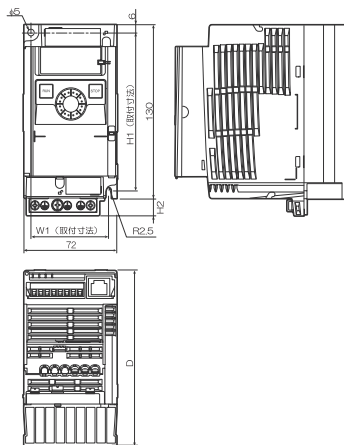
記号の示す寸法の箇所の意味は次の通りです。

- W : 幅
- H : 高さ
- D : 奥行き
- W1 : 取付寸法(幅方向)
- H1 : 取付寸法(高さ方向)
- H2 : ノイズカットプレート取付部
(オプション)

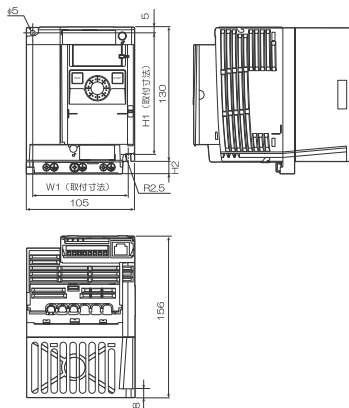
注 2) A 図～D 図の機種は、左上および右下の 2 点留めです。

注 3) A,B 図の機種には、冷却ファンはありません。

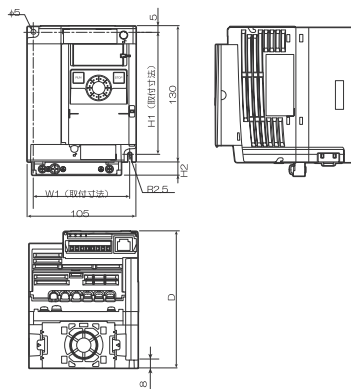
注 4) A 図の高さ寸法には、取付け用突起部分を含みません。



B ☒



C ☒



D ☒