



# SUPERTUNG

丞晟實業有限公司

## 直管外徑/法蘭規格比較表

JIS 規格						ANSI 規格						DIN 規格					
尺寸	直管 外徑	JIS 10K 法蘭孔距	JIS 10K 法蘭外徑	法蘭 孔數	螺栓 尺寸	尺寸	直管 外徑	ANSI Class 150 法蘭孔距	ANSI Class 150 法蘭 外徑	法蘭 孔數	螺栓 尺寸	尺寸	直管 外徑	DIN 2501 PN10 法蘭孔距	DIN 2501 PN10 法蘭外徑	法蘭 孔數	螺栓 尺寸
16A / 15A	22mm	70mm	95mm	4	15mm	1/2"	21.3mm	60.3mm	89mm	4	16mm	1/2"	20mm	65mm	95mm	4	14mm
20A	26mm	75mm	100mm	4	15mm	3/4"	26.7mm	69.8mm	98mm	4	16mm	3/4"	25mm	75mm	105mm	4	14mm
25A	32mm	90mm	125mm	4	19mm	1"	33.4mm	79.4mm	108mm	4	16mm	1"	32mm	85mm	115mm	4	14mm
30A / 32A	38mm	100mm	135mm	4	19mm	1-1/4"	42.2mm	88.9mm	117.5mm	4	16mm	1-1/4"	40mm	100mm	140mm	4	18mm
40A	48mm	105mm	140mm	4	19mm	1-1/2"	48.3mm	98.4mm	127mm	4	16mm	1-1/2"	50mm	110mm	150mm	4	18mm
50A	60mm	<b>120mm</b>	155mm	4	19mm	2"	60.3mm	<b>120.6mm</b>	152mm	4	16mm	2"	63mm	125mm	165mm	4	18mm
65A	76mm	<b>140mm</b>	175mm	4	19mm	2-1/2"	73.0mm	<b>139.7mm</b>	178mm	4	19mm	2-1/2"	75mm	145mm	185mm	4	18mm
75A / 80A	89mm	<b>150mm</b>	185mm	<b>8</b>	19mm	3"	88.9mm	<b>152.4mm</b>	190.5mm	<b>4</b>	19mm	3"	90mm	160mm	200mm	<b>8</b>	18mm
100A	114mm	175mm	210mm	8	19mm	4"	114.3mm	190.5mm	229mm	8	19mm	4"	110mm	180mm	220mm	8	18mm
125A	140mm	210mm	250mm	8	23mm	5"	141.3mm	215.9mm	254mm	8	19mm	5"	140mm	210mm	250mm	8	18mm
150A	165mm	<b>240mm</b>	280mm	8	23mm	6"	168.3mm	<b>241.3mm</b>	280mm	8	22mm	6"	160mm	<b>240mm</b>	285mm	8	23mm
200A	216mm	290mm	330mm	12	23mm	8"	219.1mm	298.4mm	343mm	8	22mm	8"	225mm	295mm	340mm	8	23mm
250A	267mm	<b>355mm</b>	400mm	<b>12</b>	25mm	10"	273.1mm	361.9mm	406mm	12	25mm	10"	250mm	<b>350mm</b>	395mm	<b>12</b>	23mm
300A	318mm	400mm	445mm	16	25mm	12"	323.9mm	431.8mm	483mm	12	25mm	12"	315mm	402mm	445mm	12	23mm
350A	370mm	445mm	490mm	16	25mm	14"	355.6mm	475.0mm	533mm	12		14"	355mm	460mm	503mm	16	25mm
400A	420mm	510mm	560mm	16		16"	405.4mm	538.5mm	597mm	16		16"	400mm	515mm	600mm	16	26mm

2013.5

註1. 25A 台規管外徑 34mm ; 30A 台規管外徑 42mm

註2. 法蘭孔距為PCD(Pitch Circle Diameter) : 法蘭螺絲孔中心距

◎美日規共用法蘭片為2"、21/2"、3" (JIS10K法蘭孔數為 8, ANSI法蘭孔數為 4)、6"、10"。

◎美日德共用法蘭片為6"。

◎20mm-225mm DIN法蘭片, PN10與PN16之PCD 相同, 250mm及315 mm除外。

