

附表一 高壓室內作業減壓表

(1) 作業壓力(kg/cm <sup>2</sup> )	(2) 高壓下時間 (分鐘)	(3) 第壓(分鐘) 二次下時間 高間	(4) 減壓階 (分鐘)					(5) 體壓力 內氣係 體數	(6) 中時 間壓 減間 (分鐘)	(7) 終時 工壓 減間 (分鐘)
			1.5 (kg/cm <sup>2</sup> )	1.2 (kg/cm <sup>2</sup> )	0.9 (kg/cm <sup>2</sup> )	0.6 (kg/cm <sup>2</sup> )	0.3 (kg/cm <sup>2</sup> )			
超過 1.0 1.2 以下	30 以下	335					1	1.2	30	30
	超過 30 60 以下	305					1	1.4	30	30
	超過 60 90 以下	285					1	1.5	30	30
	超過 90 120 以下	265					1	1.6	30	30
	超過 120 150 以下	270					2	1.7	60	30
	超過 150 180 以下	250					3	1.8	60	30
	超過 180 210 以下	230					4	1.9	60	30
	超過 210 240 以下	230					5	1.9	60	30
	超過 240 270 以下	135					5	2.0	150	45
	超過 270 300 以下	105					6	2.0	150	45
	超過 300 330 以下	75					6	2.0	150	45
超過 330 360 以下	45					7	2.1	150	45	
超過 1.2 1.4 以下	30 以下	295					1	1.3	30	30
	超過 30 60 以下	270					1	1.5	30	30
	超過 60 90 以下	255					1	1.6	30	30
	超過 90 120 以下	255					3	1.7	60	30
	超過 120 150 以下	240					5	1.8	60	30
	超過 150 180 以下	215					6	1.9	60	30
	超過 180 210 以下	210					8	2.0	60	30
	超過 210 240 以下	210					10	2.0	60	30
	超過 240 270 以下	130					10	2.1	150	45
	超過 270 300 以下	100					10	2.1	150	45
	超過 300 330 以下	70					12	2.2	150	45
超過 1.4 1.6 以下	30 以下	270					1	1.3	30	30
	超過 30 60 以下	250					1	1.5	30	30
	超過 60 90 以下	235					3	1.7	60	30
	超過 90 120 以下	225					5	1.8	60	30
	超過 120 150 以下	210					7	1.9	30	30
	超過 150 180 以下	200					9	2.0	60	30
	超過 180 210 以下	210					11	2.1	90	45
	超過 210 240 以下	135					15	2.2	150	45
	超過 240 270 以下	115					18	2.2	150	45
	超過 270 300 以下	85					23	2.2	150	45
超過 1.6 1.8 以下	30 以下	275					1	1.3	30	30
	超過 30 60 以下	245					5	1.6	30	30
	超過 60 90 以下	235					9	1.8	60	30
	超過 90 120 以下	225					13	1.9	60	30
	超過 120 150 以下	215				2	15	2.0	60	30
	超過 150 180 以下	205				5	20	2.1	90	45
	超過 180 210 以下	170				8	25	2.1	90	45
	超過 210 240 以下	110				9	30	2.2	150	45
	超過 240 270 以下	75				10	35	2.2	150	45

	超過 270	300 以下	50				17	35	2.2	150	45	
超過 1.8 2.0 以下		30 以下	240					1	1.4	30	30	
	超過 30	60 以下	220					9	1.6	30	30	
	超過 60	90 以下	215					16	1.8	60	30	
	超過 90	120 以下	195			7	15	2.0	60	30		
	超過 120	150 以下	200			9	20	2.1	90	45		
	超過 150	180 以下	170			11	30	2.1	90	45		
	超過 180	210 以下	100			15	35	2.2	150	45		
	超過 210	240 以下	85			20	40	2.2	150	45		
	超過 240	270 以下	50			25	45	2.2	150	45		
超過 2.0 2.2 以下		30 以下	240					1	1.4	30	30	
	超過 30	60 以下	225					11	1.7	60	30	
	超過 60	90 以下	210				8	15	1.9	60	30	
	超過 90	120 以下	210				12	20	2.0	90	30	
	超過 120	150 以下	180				15	30	2.1	90	45	
	超過 150	180 以下	145				23	40	2.1	90	45	
	超過 180	210 以下	90				25	45	2.2	150	45	
	超過 210	240 以下	60				30	50	2.2	150	45	
	超過 240	270 以下	30				31	60	2.2	150	45	
超過 2.2 2.4 以下		30 以下	215					1	1.4	30	30	
	超過 30	60 以下	200					14	1.7	30	30	
	超過 60	90 以下	185				9	20	1.9	60	30	
	超過 90	120 以下	180				18	30	2.0	60	30	
	超過 120	150 以下	135				26	35	2.1	120	30	
	超過 150	180 以下	95			5	30	40	2.2	150	45	
	超過 180	210 以下	65			10	30	50	2.2	150	45	
	超過 210	240 以下	40			14	30	60	2.2	150	45	
	超過 2.4 2.6 以下		30 以下	210					1	1.5	30	30
超過 30		60 以下	195					20	1.8	60	30	
超過 60		90 以下	180				13	25	2.0	90	30	
超過 90		120 以下	150				19	35	2.1	120	45	
超過 120		150 以下	110				33	45	2.1	120	45	
超過 150		180 以下	70			6	35	50	2.2	150	45	
超過 180		210 以下	50			15	35	55	2.2	150	45	
超過 210		240 以下	20			18	35	65	2.2	150	45	
超過 2.6 2.8 以下			30 以下	180					2	1.5	30	30
	超過 30	60 以下	170				10	15	1.8	30	30	
	超過 60	90 以下	150				17	30	2.0	60	30	
	超過 90	120 以下	120			9	25	35	2.1	120	45	
	超過 120	150 以下	85			15	30	45	2.2	150	45	
	超過 150	180 以下	55			16	35	55	2.2	150	45	
	超過 180	210 以下	35			21	40	60	2.2	150	45	
	超過 2.8 3.0 以下		15 以下	195					2	1.3	30	30
		超過 15	30 以下	180					5	1.5	30	30
超過 30		45 以下	165				3	15	1.7	60	45	
超過 45		60 以下	150				13	20	1.9	60	45	
超過 60		75 以下	135				18	30	2.0	90	45	
超過 75		90 以下	120			4	20	40	2.0	90	45	
超過 90		105 以下	105			11	25	40	2.1	120	45	
超過 105		120 以下	90			13	30	45	2.1	120	45	
超過 120		135 以下	75			15	35	45	2.2	150	60	

	超過 135	150 以下	60			18	35	50	2.2	150	60
	超過 150	165 以下	45			23	35	55	2.2	150	60
	超過 165	180 以下	30			20	40	60	2.2	150	60
	超過 180	195 以下	15			24	40	65	2.2	150	60
	超過 195	210 以下	0			26	40	75	2.2		60
超過 3.0 3.2 以下		15 以下	180					2	1.3	30	30
	超過 15	30 以下	165					9	1.6	30	30
	超過 30	45 以下	150				11	15	1.8	60	45
	超過 45	60 以下	135				18	25	1.9	60	45
	超過 60	75 以下	120				25	35	2.0	90	45
	超過 75	90 以下	105			10	25	40	2.0	90	45
	超過 90	105 以下	90			12	30	45	2.1	120	45
	超過 105	120 以下	75			15	35	50	2.1	150	60
	超過 120	135 以下	60			20	40	50	2.2	150	60
	超過 135	150 以下	45			20	40	60	2.2	150	60
	超過 150	165 以下	30			22	40	65	2.2	150	60
	超過 165	180 以下	15			25	40	70	2.2	150	60
超過 180	195 以下	0		5	25	40	75	2.2		60	
超過 3.2 3.4 以下		15 以下	165					2	1.4	60	30
	超過 15	30 以下	150					13	1.6	60	30
	超過 30	45 以下	135				14	20	1.8	90	45
	超過 45	60 以下	120				21	30	1.9	90	45
	超過 60	75 以下	105			13	25	35	2.0	120	45
	超過 75	90 以下	90			15	35	45	2.1	120	45
	超過 90	105 以下	75		5	15	35	55	2.1	120	45
	超過 105	120 以下	60		9	15	40	60	2.1	150	60
	超過 120	135 以下	45		10	20	40	65	2.1	150	60
	超過 135	150 以下	30		12	25	40	65	2.2	150	60
	超過 150	165 以下	10		14	25	40	70	2.2	150	60
	超過 165	180 以下	0		16	25	40	75	2.2		60
超過 3.4 3.6 以下		15 以下	150					2	1.4	60	30
	超過 15	30 以下	135					17	1.6	60	30
	超過 30	45 以下	120				15	25	1.8	90	45
	超過 45	60 以下	105			5	20	35	2.0	120	45
	超過 60	75 以下	90			11	25	50	2.0	120	45
	超過 75	90 以下	75			18	30	60	2.0	120	45
	超過 90	105 以下	60			25	35	65	2.1	150	60
	超過 105	120 以下	45		9	25	40	65	2.1	150	60
	超過 120	135 以下	30		14	25	40	70	2.1	150	60
	超過 135	150 以下	15		16	25	40	75	2.2	150	60
	超過 150	165 以下	0		18	25	40	80	2.2		60
	超過 3.6 3.8 以下		15 以下	135					2	1.4	60
超過 15		30 以下	120					21	1.7	90	45
超過 30		45 以下	105				20	25	1.9	90	45
超過 45		60 以下	90			9	25	35	2.0	120	45
超過 60		75 以下	75		5	15	30	50	2.0	120	45
超過 75		90 以下	65		12	20	30	60	2.1	120	45
超過 90		105 以下	45		14	25	35	65	2.1	150	60
超過 105		120 以下	30	5	15	25	35	70	2.1	150	60
超過 120		135 以下	15	8	20	25	35	70	2.2	150	60
超過 135		150 以下	0	11	20	25	40	70	2.2		60

<b>超過 3.8 4.0 以下</b>		15 以下	120						2	1.4	60	30
	超過 15	30 以下	105						25	1.7	90	45
	超過 30	45 以下	90				15		35	1.9	90	45
	超過 45	60 以下	75			12	20		45	2.0	120	45
	超過 60	75 以下	60		7	20	30		55	2.0	120	45
	超過 75	90 以下	45		15	20	35		65	2.1	150	60
	超過 90	105 以下	30	7	15	20	35		70	2.1	150	60
	超過 105	120 以下	15	11	15	25	35		70	2.2	150	60
	超過 120	135 以下	0	11	20	25	40		70	2.2		60