

# 特殊角度仕様一覧

φ40～φ62用

φ30以下用

φ30以下用(15° ,30° ,60° ,85° )

φ30以下用(0° )

2018年12月

角度	呼び (線=L)	歯直角ピッチ (P mm)	参考深度 (H μm)	参考セル容積 (cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> )
45°	L20	1.2700	352	171
	L25	1.0160	348	165
	L30	0.8467	299	149
	L36	0.7056	257	114
	L40	0.6350	240	114
	L45	0.5644	204	96
	L50	0.5080	182	85
	L55	0.4618	161	78
	L60	0.4233	145	71
	L65	0.3908	126	83
	L70	0.3629	125	56
	L75	0.3387	115	56
	L80	0.3175	107	50
	L85	0.2988	104	45
	L90	0.2822	95	49
	L95	0.2674	84	41
	L100	0.2540	70	35
	L105	0.2419		
	L110	0.2309	65	33
	L120	0.2117	58	29
L130	0.1954	54	26	
L140	0.1814	44	22	
L150	0.1693	41	17	
L160	0.1588			
L170	0.1494			
L180	0.1411	35	17	
L190	0.1337			
L200	0.1270	26	14	
L210	0.1210			
L220	0.1155			
L230	0.1104	28	14	
L240	0.1058			
L250	0.1016	28	13	
L300	0.0847	22	11	
L350	0.0726	12	6	
L400	0.0635	6	3	

角度	呼び (線=L)	歯直角ピッチ (P mm)	参考深度 (H μm)	参考セル容積 (cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> )
45°	L20	1.2700	361	173
	L25	1.0160		
	L30	0.8467		
	L36	0.7056	266	137
	L40	0.6350		
	L45	0.5644	210	102
	L50	0.5080	184	87
	L55	0.4618		
	L60	0.4233	143	77
	L65	0.3908		
	L70	0.3629	127	57
	L75	0.3387		
	L80	0.3175		
	L85	0.2988	100	49
	L90	0.2822	92	48
	L95	0.2674		
	L100	0.2540	72	35
	L105	0.2419		
	L110	0.2309	62	28
	L120	0.2117		
L130	0.1954	48	23	
L140	0.1814			
L150	0.1693	37	19	
L160	0.1588			
L170	0.1494			
L180	0.1411	35	16	
L190	0.1337			
L200	0.1270	31	17	
L210	0.1210			
L220	0.1155			
L230	0.1104			
L240	0.1058			
L250	0.1016	25	14	
L300	0.0847	23	11	
L350	0.0726	16	8	
L400	0.0635	11	7	

角度	呼び (溝仕様)	歯直角ピッチ (P mm)	参考深度 (H μm)	参考セル容積 (cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> )	
15°	P0.08H6S	0.08	6	4	
	P0.1H12S	0.1	12	6	
	※WP0.3H15S	0.3	15	8	
	P0.1H16S	0.1	16	9	
	P0.2H28S	0.2	28	10	
	P0.2H24S	0.2	24	11	
	※P0.2H33S	0.2	33	18	
	P0.25H40S	0.25	40	20	
	P0.25H54S	0.25	54	26	
	P0.3H62S	0.3	62	32	
	P0.4H71S	0.4	71	37	
	P0.4H82S	0.4	82	41	
	P0.508H197S	0.508	197	98	
	30°	※P0.2H15S	0.2	15	8
		※P0.2H15S	0.2	15	9
※P0.3H17S		0.3	17	10	
P0.2H20S		0.2	20	10	
P0.25H40S		0.25	40	21	
P0.25H56S		0.25	56	27	
P0.3H62S		0.3	62	33	
P0.4H79S		0.4	79	36	
P0.4H72S		0.4	72	38	
P0.2H81S		0.2	81	40	
60°	P0.7H144S	0.7	144	71	
	P0.2H22S	0.2	22	11	
	P0.127H47S	0.127	47	21	
85°	P0.2H73S	0.2	73	36	
	P0.508H194S	0.508	194	99	
85°	P0.2H75S	0.2	75	34	

角度	呼び (溝仕様)	歯直角ピッチ (P mm)	参考深度 (H μm)	参考セル容積 (cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> )
0°	P0.1H7S	0.1	7	4
	P0.1H11K	0.1	11	6
	P0.2H8K	0.2	8	6
	P0.1H11K	0.1	11	7
	P0.125H12K	0.125	12	8
	P0.125H14K	0.125	14	8
	P0.1H15K	0.1	15	8
	P0.1H18S	0.1	18	9
	P0.125H19K	0.125	19	11
	P0.15H21S	0.15	21	13
	P0.2H18K	0.2	18	13
	P0.2H20K	0.2	20	13
	P0.2H22K	0.2	22	15
	P0.2H29K	0.2	29	18
	P0.2H32K	0.2	32	18
	P0.2H34K	0.2	34	19
	P0.2H43K	0.2	43	22
	P0.2H42K	0.2	42	23
	P0.3H39K	0.3	39	25
	P0.3H41K	0.3	41	26
	P0.3H47K	0.3	47	28
	P0.3H47K	0.3	47	30
	P0.3H44K	0.3	44	30
	P0.3H54K	0.3	54	33
	P0.4H50K	0.4	50	37
	P0.4H66K	0.4	66	48
	P0.4H91K	0.4	91	58
P0.4H127K	0.4	127	68	
P0.45H133K	0.45	133	77	
P0.45H136K	0.45	136	91	
P0.45H139K	0.45	139	91	
P0.6H163K	0.6	163	103	

・塗布条件、塗布液の物性により膜厚の差異が発生する場合がございます。  
 ・一覧表に掲載していない仕様もございます。ご要望する仕様がない場合はお問い合わせ下さい。  
 ・参考深度及び参考セル容積は変更となる可能性がございます。  
 ・※の仕様についてはサイズ(径、長さ)によって製作出来ない可能性がございますのでご相談下さい。

