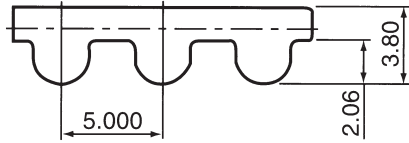


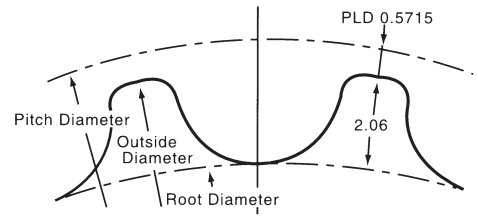
# HTD 5M 皮帶規格(齒距: 5mm)

表示方法: 500 5M 20  
 長度mm 規格 寬mm

## 皮帶齒型尺寸



## 齒輪齒型尺寸



## HTD 5M 皮帶長度

規格	長度(mm)	齒數
*120-5M	120	24
175-5M	175	35
*180-5M	180	36
225-5M	225	45
230-5M	230	46
245-5M	245	49
*255-5M	255	51
260-5M	260	52
*265-5M	265	53
*270-5M	270	54
*275-5M	275	55
*280-5M	280	56
295-5M	295	59
300-5M	300	60
*305-5M	305	61
320-5M	320	64
*325-5M	325	65
*330-5M	330	66
*335-5M	335	67
*340-5M	340	68
*345-5M	345	69
350-5M	350	70
*360-5M	360	72
*365-5M	365	73
*370-5M	370	74
375-5M	375	75
385-5M	385	77
400-5M	400	80
405-5M	405	81
410-5M	410	82
420-5M	420	84
*425-5M	425	85
450-5M	450	90
*460-5M	460	92
465-5M	465	93
475-5M	475	95
500-5M	500	100
*510-5M	510	102
520-5M	520	104
*525-5M	525	105
*535-5M	535	107
550-5M	550	110
560-5M	560	112
565-5M	565	113
*570-5M	570	114
575-5M	575	115
*580-5M	580	116
600-5M	600	120
*610-5M	610	122
615-5M	615	123

規格	長度(mm)	齒數
625-5M	625	125
635-5M	635	127
640-5M	640	128
645-5M	645	129
*665-5M	665	133
670-5M	670	134
695-5M	695	139
*700-5M	700	140
710-5M	710	142
720-5M	720	144
740-5M	740	148
*750-5M	750	150
*755-5M	755	151
770-5M	770	154
775-5M	775	155
800-5M	800	160
810-5M	810	162
*825-5M	825	165
830-5M	830	166
*835-5M	835	167
845-5M	845	169
860-5M	860	172
870-5M	870	174
890-5M	890	178
900-5M	900	180
920-5M	920	184
*925-5M	925	185
930-5M	930	186
*935-5M	935	187
940-5M	940	188
950-5M	950	190
965-5M	965	193
975-5M	975	195
*980-5M	980	196
1000-5M	1000	200
1025-5M	1025	205
*1035-5M	1035	207
1040-5M	1040	208
1050-5M	1050	210
*1100-5M	1100	220
1125-5M	1125	225
1135-5M	1135	227
1145-5M	1145	229
*1175-5M	1175	235
*1200-5M	1200	240
1225-5M	1225	245
1235-5M	1235	247
1250-5M	1250	250
1270-5M	1270	254
1295-5M	1295	259

規格	長度(mm)	齒數
1350-5M	1350	270
1380-5M	1380	276
1420-5M	1420	284
1520-5M	1520	304
1595-5M	1595	319
1685-5M	1685	337
1690-5M	1690	338
*1790-5M	1790	358
1800-5M	1800	360
1870-5M	1870	374
2000-5M	2000	400
*2100-5M	2100	420
2350-5M	2350	470
*2525-5M	2525	505

## HTD 5M 標準皮帶寬

皮帶寬(mm)	9.0	15.0	20.0	25.0	30.0	40.0
皮帶寬代號	9	15	20	25	30	40

$$\text{齒輪節圓直徑 (PD)} = \frac{P \times N}{\pi}$$

$$\text{齒輪外徑 (OD)} = \text{PD} - 2 \times \text{PLD}$$

P: 皮帶齒距(mm)  $\pi = 3.14159$

N: 皮帶齒輪齒數 5M · PLD: 0.5715mm