

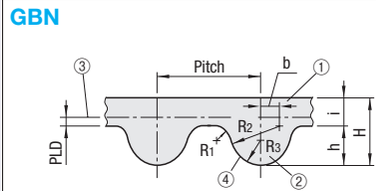
# HIGH TORQUE TIMING BELTS -2GT- 高扭矩時規皮帶 (2GT)

30個以上 價格下降 20%

■特長：圓弧齒形背隙較少，適合高精度定位。根據漸開線運動而創造出的形狀，因為背隙較少，可於高精度定位時使用。  
■高扭矩時規皮帶2GT對應高扭矩時規皮帶輪2GT P.937。

請依照選定步驟①~④選擇型式和數值後再行訂購。

Order 訂購範例  
型式 (①Type · ②皮帶No.) - ③皮帶寬度No.  
GBN2002GT - 60



Type	材質									
	①背面橡膠		②齒紋橡膠		③芯線		④齒布			
GBN	CR合成橡膠		玻璃纖維線		尼龍帆布					
種類	Pitch	R1	R2	R3	b	H	h	i	PLD	單位重量g/m (寬度:10mm)
2GT	2	0.15	1.00	0.555	0.40	1.38	0.75	0.63	0.254	13.0

①使用溫度：-10~80°C(參考值) ②皮帶周長為芯線長度。  
③特長·注意事項 P.905  
④選定方法 P.2995  
⑤產品背面型號為供應商型號。

## 種類 2GT (Pitch: 2mm)

Type	皮帶No.	皮帶寬度No.	齒數	皮帶周長(mm)	Type	皮帶No.	皮帶寬度No.	齒數	皮帶周長(mm)	Type	皮帶No.	皮帶寬度No.	齒數	皮帶周長(mm)	
															Type
60 2GT	208 2GT	33	66	104	208 2GT	197	394	34	102	60 3GT	339 3GT	113	339	217	651
72 2GT	210 2GT	36	72	105	210 2GT	200	400	35	105	60 3GT	342 3GT	114	342	218	654
74 2GT	212 2GT	37	74	106	212 2GT	203	406	36	106	60 3GT	345 3GT	115	345	222	666
76 2GT	214 2GT	38	76	107	214 2GT	206	412	37	111	60 3GT	348 3GT	116	348	224	672
78 2GT	216 2GT	39	78	108	216 2GT	210	420	38	114	60 3GT	351 3GT	117	351	225	675
80 2GT	220 2GT	40	80	110	220 2GT	213	426	39	117	60 3GT	354 3GT	118	354	227	681
82 2GT	224 2GT	41	82	112	224 2GT	215	430	40	120	60 3GT	357 3GT	119	357	229	687
84 2GT	228 2GT	42	84	113	228 2GT	218	436	41	123	60 3GT	360 3GT	121	360	230	690
86 2GT	232 2GT	43	86	114	232 2GT	220	440	42	126	60 3GT	363 3GT	122	366	231	693
88 2GT	236 2GT	44	88	115	236 2GT	222	444	43	129	60 3GT	366 3GT	123	369	233	699
90 2GT	240 2GT	45	90	116	240 2GT	223	446	44	132	60 3GT	375 3GT	125	375	234	702
92 2GT	242 2GT	46	92	118	242 2GT	224	448	45	135	60 3GT	378 3GT	126	378	235	705
94 2GT	244 2GT	47	94	120	244 2GT	226	452	46	138	60 3GT	381 3GT	127	381	236	708
96 2GT	248 2GT	48	96	121	248 2GT	230	460	47	141	60 3GT	384 3GT	128	384	240	720
98 2GT	250 2GT	49	98	122	250 2GT	235	470	48	144	60 3GT	387 3GT	129	387	243	729
100 2GT	252 2GT	50	100	124	252 2GT	239	478	49	147	60 3GT	393 3GT	131	393	247	741
102 2GT	254 2GT	51	102	125	254 2GT	242	484	50	150	60 3GT	396 3GT	132	396	248	744
106 2GT	256 2GT	53	106	126	256 2GT	243	486	52	156	60 3GT	399 3GT	133	399	250	750
108 2GT	258 2GT	54	108	127	258 2GT	244	488	53	159	60 3GT	402 3GT	134	402	252	756
110 2GT	260 2GT	55	110	128	260 2GT	246	492	54	162	60 3GT	405 3GT	135	405	255	765
112 2GT	262 2GT	56	112	129	262 2GT	247	494	56	168	60 3GT	408 3GT	136	408	258	774
114 2GT	264 2GT	57	114	130	264 2GT	250	500	58	174	60 3GT	414 3GT	138	414	261	783
116 2GT	266 2GT	58	116	132	266 2GT	251	502	59	177	60 3GT	417 3GT	139	417	263	789
118 2GT	268 2GT	59	118	133	268 2GT	252	504	60	180	60 3GT	420 3GT	140	420	270	810
120 2GT	270 2GT	60	120	134	270 2GT	253	506	62	186	60 3GT	423 3GT	141	423	274	822
122 2GT	272 2GT	61	122	135	272 2GT	258	516	63	189	60 3GT	426 3GT	142	426	280	840
124 2GT	274 2GT	62	124	139	274 2GT	262	524	64	192	60 3GT	432 3GT	144	432	284	852
126 2GT	278 2GT	63	126	140	278 2GT	265	530	65	195	60 3GT	444 3GT	148	444	286	858
128 2GT	280 2GT	64	128	141	280 2GT	272	544	66	198	60 3GT	447 3GT	149	447	290	870
130 2GT	282 2GT	65	130	142	282 2GT	275	550	67	201	60 3GT	453 3GT	151	453	294	882
132 2GT	284 2GT	66	132	143	284 2GT	279	558	68	204	60 3GT	456 3GT	152	456	300	900
134 2GT	286 2GT	67	134	144	286 2GT	285	570	69	207	60 3GT	459 3GT	153	459	304	912
136 2GT	288 2GT	68	136	145	288 2GT	286	572	70	210	60 3GT	462 3GT	154	462	308	924
138 2GT	290 2GT	69	138	146	290 2GT	289	578	71	213	60 3GT	469 3GT	157	471	309	927
140 2GT	292 2GT	70	140	147	292 2GT	293	586	72	216	60 3GT	471 3GT	160	480	312	936
142 2GT	294 2GT	71	142	150	294 2GT	299	598	74	222	60 3GT	480 3GT	162	486	316	948
144 2GT	296 2GT	72	144	151	296 2GT	300	600	75	225	60 3GT	486 3GT	163	489	320	960
146 2GT	300 2GT	73	146	152	300 2GT	303	606	76	228	60 3GT	489 3GT	165	495	321	963
148 2GT	302 2GT	74	148	154	302 2GT	308	616	77	231	60 3GT	496 3GT	167	501	322	966
150 2GT	304 2GT	75	150	155	304 2GT	315	630	78	234	60 3GT	501 3GT	168	504	324	972
152 2GT	308 2GT	76	152	157	308 2GT	317	634	79	237	60 3GT	504 3GT	170	510	327	981
154 2GT	310 2GT	77	154	159	310 2GT	323	646	80	240	60 3GT	510 3GT	171	513	331	993
156 2GT	312 2GT	78	156	160	312 2GT	330	660	81	243	60 3GT	513 3GT	174	522	332	996
158 2GT	314 2GT	79	158	161	314 2GT	335	670	82	246	60 3GT	522 3GT	175	525	335	1005
160 2GT	316 2GT	80	160	162	316 2GT	338	676	83	249	60 3GT	525 3GT	177	531	336	1008
162 2GT	318 2GT	81	162	163	318 2GT	345	690	84	252	60 3GT	531 3GT	179	537	338	1014
164 2GT	320 2GT	82	164	164	320 2GT	348	696	85	255	60 3GT	537 3GT	180	540	350	1050
166 2GT	322 2GT	83	166	166	322 2GT	351	702	86	258	60 3GT	540 3GT	181	543	353	1059
168 2GT	324 2GT	84	168	168	324 2GT	363	726	88	264	60 3GT	543 3GT	183	549	356	1068
170 2GT	326 2GT	85	170	169	326 2GT	371	742	89	267	60 3GT	549 3GT	184	552	357	1071
172 2GT	328 2GT	86	172	170	328 2GT	376	752	90	270	60 3GT	552 3GT	186	558	362	1086
174 2GT	330 2GT	87	174	172	330 2GT	380	760	91	273	60 3GT	558 3GT	187	561	366	1098
176 2GT	332 2GT	88	176	173	332 2GT	386	772	92	276	60 3GT	561 3GT	189	564	371	1113
178 2GT	334 2GT	89	178	174	334 2GT	391	782	94	282	60 3GT	564 3GT	190	570	379	1137
180 2GT	336 2GT	90	180	175	336 2GT	400	800	95	285	60 3GT	570 3GT	192	576	380	1170
182 2GT	338 2GT	91	182	176	338 2GT	405	810	96	288	60 3GT	576 3GT	193	579	386	1188
184 2GT	340 2GT	92	184	177	340 2GT	426	852	97	291	60 3GT	579 3GT	194	582	404	1212
186 2GT	342 2GT	93	186	179	342 2GT	430	860	99	297	60 3GT	582 3GT	196	588	405	1215
188 2GT	344 2GT	94	188	180	344 2GT	433	866	100	300	60 3GT	588 3GT	197	591	420	1260
190 2GT	346 2GT	95	190	183	346 2GT	446	892	101	303	60 3GT	591 3GT	199	597	430	1290
192 2GT	348 2GT	96	192	185	348 2GT	450	900	103	309	60 3GT	597 3GT	200	600	433	1299
194 2GT	350 2GT	97	194	186	350 2GT	465	930	104	312	60 3GT	600 3GT	201	603	435	1305
196 2GT	352 2GT	98	196	188	352 2GT	475	950	105	315	60 3GT	603 3GT	203	609	442	1326
200 2GT	354 2GT	100	200	190	354 2GT	488	976	106	318	60 3GT	609 3GT	204	612	445	1335
202 2GT	356 2GT	101	202	191	356 2GT	497	994	108	324	60 3GT	612 3GT	206	618	458	1374
204 2GT	358 2GT	102	204	193	358 2GT			109	327	60 3GT	618 3GT	208	624	462	1386
								110	330	60 3GT	624 3GT	211	633	474	1422
								111	333	60 3GT	630 3GT	213	639	482	1446
								112	336	60 3GT	642 3GT	214	642	507	1521

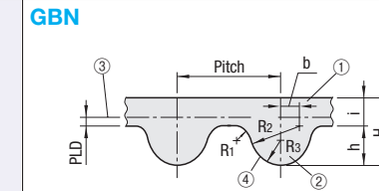
# HIGH TORQUE TIMING BELTS -3GT- 高扭矩時規皮帶 (3GT)

30個以上 價格下降 20%

■特長：圓弧齒形背隙較少，適合高精度定位。根據漸開線運動而創造出的形狀，因為背隙較少，可於高精度定位時使用。  
■高扭矩時規皮帶3GT對應高扭矩時規皮帶輪3GT P.939。

請依照選定步驟①~④選擇型式和數值後再行訂購。

Order 訂購範例  
型式 (①Type · ②皮帶No.) - ③皮帶寬度No.  
GBN4173GT - 90



Type	材質									
	①背面橡膠		②齒紋橡膠		③芯線		④齒布			
GBN	CR合成橡膠		玻璃纖維線		尼龍帆布					
種類	Pitch	R1	R2	R3	b	H	h	i	PLD	單位重量g/m (寬度:10mm)
3GT	3	0.25	1.52	0.85	0.61	2.40	1.14	1.26	0.381	25.0

①使用溫度：-10~80°C(參考值) ②皮帶周長為芯線長度。  
③特長·注意事項 P.905  
④選定方法 P.2995  
⑤產品背面型號為供應商型號。

## 種類 3GT (Pitch: 3mm)

Type	皮帶No.	皮帶寬度No.	齒數	皮帶周長(mm)	Type	皮帶No.	皮帶寬度No.	齒數	皮帶
------	-------	---------	----	----------	------	-------	---------	----	----