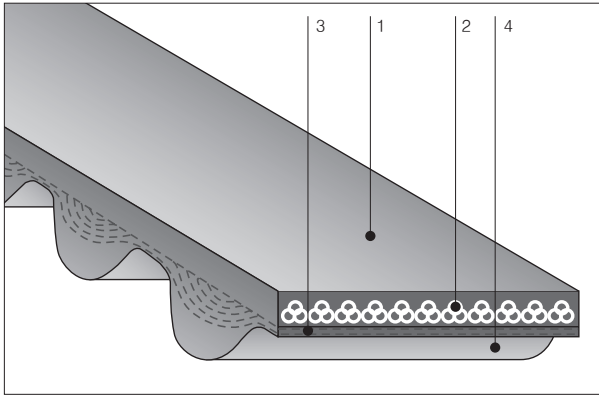


구 조



1. 배면고무 2. 심선 3. 특수섬유 4. 치면고무

벨트치수와 표시방법

벨트형	치수 (mm)	벨트 표시방법
8M		600KPS II 8M 1000 벨트피치둘레길이 (1000mm) 벨트형 (8M형) 벨트폭 (60mm)
14M		800KPS II 14M 1400 벨트피치둘레길이 (1400mm) 벨트형 (14M형) 벨트폭 (80mm)

벨트 표준길이표

KPS II 8M					
벨트 호칭	피치원주길이 (mm)	잇수	벨트 호칭	피치원주길이 (mm)	잇수
8M 640	640	80	8M 1120	1120	140
680	680	85	1152	1152	144
720	720	90	1200	1200	150
760	760	95	1280	1280	160
800	800	100	1360	1360	170
848	848	106	1440	1440	180
896	896	112	1520	1520	190
944	944	118	1600	1600	200
1000	1000	125	1696	1696	212
1024	1024	128	1792	1792	224
1032	1032	129	1960	1960	245
1056	1056	132			

KPS II 14M					
벨트 호칭	피치원주길이 (mm)	잇수	벨트 호칭	피치원주길이 (mm)	잇수
14M 994	994	71	14M 1708	1708	122
1120	1120	80	1890	1890	135
1190	1190	85	1960	1960	140
1260	1260	90	2380	2380	170
1400	1400	100			
1470	1470	105			
1568	1568	112			
1652	1652	118			

벨트 표준폭

(호칭폭 : 벨트폭 (mm)×10)

호 칭 폭	150	250	400	600	800	1000	1200
벨 트 폭 (mm)	15	25	40	60	80	100	120
8M	○	○	○	○			
14M		○	○	○	○	○	○

주1) 표준 벨트폭 이외에 대해서는 당사에 문의 바랍니다.

주2) 폴리에 대해서는 당사 표준 STS 폴리 (S-76페이지)를 이용해 주세요.

벨트 치수 허용차

벨트 길이

단위 : mm

KPS II 8M		KPS II 14M	
벨트길이	허용차	벨트길이	허용차
754이하	±0.42	1182이하	±0.58
754에서 994이하	±0.63	1182에서 1462이하	±0.62
994에서 1274이하	±0.67	1462에서 1702이하	±0.73
1274에서 1694이하	±0.78	1702에서 1972이하	±0.95
1694에서 1964이하	±0.98	1972이상	±1.42

주) 벨트 길이 허용차는 축간거리의 허용차입니다.

벨트폭

단위 : mm

벨트 호칭폭	벨트길이 구분		
	840이하	841 ~ 1680	1680이상
400이하	+0.8 -0.8	+0.8 -1.2	+0.8 -1.2
400에서 500이하	+0.8 -1.2	+1.2 -1.2	+1.2 -1.6
500에서 750이하	+1.2 -1.6	+1.6 -1.6	+1.6 -2.0
750에서 1000이하	+1.6 -1.6	+1.6 -2.0	+2.0 -2.0
1000 이상	+2.4 -2.4	+2.8 -2.8	+3.2 -3.2