

벨트 표준폭

호 칭 폭	150	250	400	600	800	1000	1200
폭 (mm)	15	25	40	60	80	100	120
Ceptor-VI S8M	●	●	●	●	●		
Ceptor-VI S14M			●	●	●	●	●

注) 상기 이외 벨트폭에 대해서는 당사에 문의 바랍니다.
호칭폭은 벨트폭(mm)의 10배로 표시합니다.

벨트 치수허용차

벨트길이 단위 : mm

길 이	허용차
256 이하	±0.20
256에서 384 이하	±0.23
384에서 512 이하	±0.25
512에서 760 이하	±0.30
760에서 1016 이하	±0.33
1016에서 1272 이하	±0.38
1272에서 1528 이하	±0.41
1528에서 1776 이하	±0.43
1776에서 2032 이하	±0.46
2032에서 2288 이하	±0.48
2288에서 2544 이하	±0.51
2544에서 2792 이하	±0.53
2792에서 3048 이하	±0.56
3048에서 3304 이하	±0.58
3304에서 3560 이하	±0.61
3560에서 3808 이하	±0.64
3808에서 4064 이하	±0.66
4064에서 4320 이하	±0.69
4320에서 4576 이하	±0.71

注) 벨트 길이 허용차는 길이측정시의 축간거리의 허용차입니다.

벨트폭 단위 : mm

벨 트 폭	벨트피치원주길이 840이하	벨트피치원주길이 841 ~ 1680	벨트피치원주길이 1681이상
10에서 40 이하	+0.8 -0.8	+0.8 -1.2	+0.8 -1.2
40에서 50 이하	+0.8 -1.2	+1.2 -1.2	+1.2 -1.6
50에서 75 이하	+1.2 -1.6	+1.6 -1.6	+1.6 -2.0
75에서 100 이하	+1.6 -1.6	+1.6 -2.0	+2.0 -2.0
100 이상	+2.4 -2.4	+2.8 -2.8	+2.4 -3.2