

表2 . C1720P ばね用ベリリウム銅板の機械的性質 (JIS H 3130)  
(引張強さ・伸び・曲げ・硬さ)

記号-調質	引張試験			曲げ試験(1)			硬さ試験	
	厚さ mm	引張強さ N/mm <sup>2</sup>	伸び %	厚さ mm	曲げ 角度	内側 半径	厚さ mm	ピッカース 硬さ(2) HV
C1720P-O	0.10以上	410 ~ 540	35 以上	1.6 以下	180°	密着	0.10以上 1.6以下	90 ~ 160
C1720P-1/4H	0.10以上	510 ~ 620	10 以上	1.6 以下	180° 又はW	厚さの 1倍	0.10以上 1.6以下	145 ~ 220
C1720P-1/2H	0.10以上	590 ~ 695	5 以上	1.6 以下	180° 又はW	厚さの 3倍	0.10以上 1.6以下	180 ~ 240
C1720P-H	0.10以上	685 ~ 835	2 以上	-	-	-	0.10以上 1.6以下	210 ~ 270