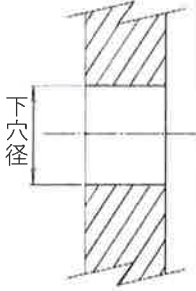
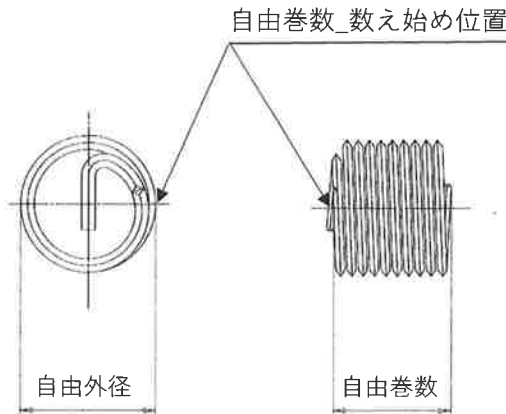


## 「E-サート」の選定と加工寸法表

ね じ の 種 類		呼び径 - 山数	「E-サート」 タップ下穴の径		「E-サート」サイズ							呼び長さ			
												呼び長さとは 「E-サート」を挿入後の長さです			
					タップ下穴径		自由外径		自由巻数 $N f \pm 1/4$						
			最大	最小	最大	最小	1 D	1.5D	2D	2.5D					
並 目 ね じ	EH-M305×※D	M3 -0.5	3.20	3.11	4.11	3.86	4	6 5/8	9 1/4	—	3.0	4.5	6.0	7.5	
	EH-M407×※D	M4 -0.7	4.29	4.16	5.42	5.17	3 7/8	6 3/8	8 7/8	11 3/8	4.0	6.0	8.0	10.0	
	EH-M508×※D	M5 -0.8	5.33	5.18	6.62	6.36	4 3/8	7 1/8	9 7/8	—	5.0	7.5	10.0	12.5	
	EH-M610×※D	M6 -1.0	6.40	6.22	7.98	7.47	4 1/4	7 1/8	10	12 7/8	6.0	9.0	12.0	15.0	
	EH-M8125×※D	M8 -1.25	8.48	8.28	10.28	9.73	4 5/8	7 3/8	10 1/4	13 1/8	8.0	12.0	16.0	20.0	
	EH-M1015×※D	M10 -1.5	10.56	10.33	12.63	12.07	5	8	11	14	10.0	15.0	20.0	25.0	
	EH-M12175×※D	M12 -1.75	12.64	12.38	14.98	14.34	5	8 1/4	11 3/8	—	12.0	18.0	24.0	30.0	
EH-M1620×※D	M16 -2.0	16.73	16.44	19.49	18.73	6 1/8	9 7/8	13 1/2	17 1/4	16.0	24.0	32.0	40.0		

単位 : mm

作成日  
2020. 3. 27

検図  
神津

**TRUSCO** トラスコ中山株式会社

品名  
E-サート標準インサート

品番  
EH-M※※※×※DNS