## SNCM鋼 <肌焼鋼>2

鋼種名			SNCM616		SNCM815		
旧JIS			SNCM26		SNCM25		
直径 A	標準	メートル当り	±4 / n =m	在庫	±4./ p =m	在庫	
単位 mm	長さ mm	重量(kg)	熱処理	切断 (1)	熱処理	切断 (1)	
13	5,500	1.04		, , , , , , ,		, , , , , , , , ,	
16	5,500	1.58	А	$\circ$			
19	5,500	2.23	А	0			
22	5,500	2.98	А	0			
25	6,000	3.85	А	•			
28	6,000	4.83	А	•			
30	6,000	5.55					
32	6,000	6.31	А	•			
34	6,000	7.13					
36	6,000	8.00	А	•			
38	6,000	8.90	А	•	マルA	•	
40	6,000	9.87					
42	6,000	10.88	А	•			
44	6,000	11.94					
46	6,000	13.05	А	•			
48	6,000	14.21					
50	6,000	15.41	А	•	マルA	•	
55	6,000	18.65	А	•			
60	6,000	22.20	А	•	マルA	•	
65	6,000	26.05	А	•			
66			А	0		_	
70	6,000	30.21	А	•	マルA	•	
75	6,000	34.68	А	•			
80	6,000	39.46	А	•	マルA	•	
85	6,000	44.45		_			
90	6,000	49.95	А	•	マルA		
95	6,000	55.64	,		+		
100	6,000	61.70	А	•	マルA	•	
105	6,000	67.97	^	_	+		
110	6,000	74.60	A	•	マルA	•	
120	6,000	88.78	A	•	マルA	•	
130	6,000	104.20	A		マルA	•	
140	6,000	120.84	A				
150	6,000	138.72	A		マルA	•	
160	6,000	157.80	A		マルA	•	
170	6,000	178.20	A		+ +		
180	6,000	199.80	А	•			

## SNCM鋼 <肌焼鋼>2

直径 A 単位 mm	標準 長さ mm	メートル当り 重量(kg)	熱処理	在庫 切断	(1)	熱処理	在庫 切断	(1)
190		222.60	А	•		マルA		)
200	6,000	246.60	А	•		マルA		)
210	6,000	271.90						
220	6,000	298.40						
230	6,000	326.10	А	•				
240		355.10						
250		385.30				マルA		)
260		416.80						
270		449.50						
280		483.40						
290		518.60						
300		554.90				マルA		)
310		592.80						
320		631.30						
340		712.90						
350		755.00						
360		800.00						
380		892.00						
400		988.00						