

# ステンレスバンド材料証明書 (ボルト部)

東京都新宿区西新宿 3-20-2  
東京オペラシティタワー8階  
株式会社タイセイ  
品質管理課



品名 : ステン線材/ホースバンド

材質	物理性能	
	引張強度 (MPa)	伸び率 (%)
304HC	616	51

化学成分									
C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	Mo	Cu	N
0.022	0.28	0.91	0.037	0.002	18.73	8.04	0.33	2.59	0.024

上記値は代表値であり、保証値ではありません。

# ステンレスバンド材料証明書 (ボルトカバー部)

東京都新宿区西新宿 3-20-2

東京オペラシティタワー8階

株式会社タイセイ

品質管理課



品名 : ステン帯鋼 規格 : 1.0\*102

材質	物理性能		
	引張強度 (N/mm <sup>2</sup> )	降伏点 (N/mm <sup>2</sup> )	伸び率 (%)
304	523	210	42

化学成分									
C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	Mo	Cu	N
0.047	0.50	1.20	0.025	0.003	18.13	8.05	-	-	-

上記値は代表値であり、保証値ではありません。

# ステンレスバンド材料証明書 (帯部)

東京都新宿区西新宿 3-20-2

東京オペラシティタワー8階

株式会社タイセイ

品質管理課



品名 : ステン帯鋼 規格 : 0.68\*116

材質	物理性能		
	引張強度 (N/mm <sup>2</sup> )	降伏点 (N/mm <sup>2</sup> )	伸び率 (%)
304	523	210	42

化学成分									
C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	Mo	Cu	N
0.047	0.50	1.20	0.025	0.003	18.13	8.05	-	-	-

上記値は代表値であり、保証値ではありません。