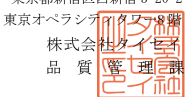
## ステンレスバンド材料証明書 (ボルト部)

東京都新宿区西新宿 3-20-2



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			
С	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	Мо	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



品 名 : ステン帯鋼 規格:1.0\*102

	物理			
材質	引張強度 降伏点 (N/mm²)		伸び率 (%)	
304	523	210	42	

			化	学	成	分			
С	Si	Mn	Р	S	Cr	Ni	Мо	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



品 名 : ステン帯鋼 規格:0.68\*116

	物理		
材質	引張強度 (N/mm) 降伏点 (N/mm)		伸び率 (%)
304	523	210	42

化 学 成 分									
С	Si	Mn	Р	S	Cr	Ni	Мо	Cu	N
0. 047	0. 50	1. 20	0.025	0.003	18. 13	8. 05	ı	-	-

上記値は代表値であり、保証値ではありません。