

(X) ← 若書方向  
 (H) H-300x150x6.5x9  
 SS400 <RB-1> 最大 L= 3640 8台  
 取組 IV2\_X1-Y2\_X21台 取組 IV2\_X4-Y2\_X51台  
 取組 IV0\_X0-Y0\_X11台 取組 IV0\_X1-Y0\_X21台  
 取組 IV0\_X2-Y0\_X31台 取組 IV0\_X3-Y0\_X41台  
 取組 IV0\_X4-Y0\_X51台 取組 IV0\_X5-Y0\_X61台

(X) ← 若書方向  
 (H) H-300x150x6.5x9  
 SS400 <RB-2> 最大 L= 3640 4台  
 取組 IV2\_X0-Y2\_X11台 取組 IV2\_X2-Y2\_X31台  
 取組 IV2\_X3-Y2\_X41台 取組 IV2\_X5-Y2\_X61台

(H) H-500x200x10x16  
 SS400 <RG2#XIY0> 最大 L= 967 1台  
 取組 IX1\_Y01台  
 取組 サイズ  
 NK1.3 L-90x90x6(100)

(H) H-500x200x10x16  
 SS400 <RG2#XIY2> 最大 L= 967 1台  
 取組 IX1\_Y21台  
 取組 サイズ  
 NK1.3 L-80x90x6(100)

訂書項	△		
	△		
	△		
	△		
	△		

特記以外本表による			
H.T.B	記号	H.T.B	記号
M16	米	M2.4	φ
M20	米		
M22	米		

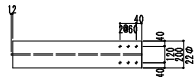
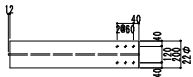
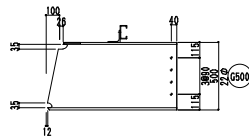
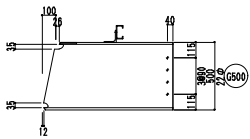
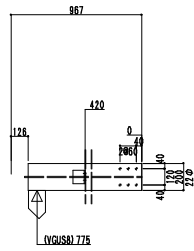
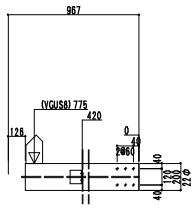
会社名  
 この枠はUSER枠の見本です  
 各社仕様に变更して下さい

受領印		

設計年月日  
 2008. 8. 1

工事名称  
 SAMPLE2 (小屋物)  
 梁部品図  
 幅尺  
 1/20

図面  
 番号  
 部S-2



△ H-500x200x10x16

△ SS400 <RG2#X5Y0> 最大 L= 967 | 1台

△ R種 IX5\_Y01 1台

ネジク	サイズ
NK1.3	L-90x90x6 (100)

△ H-500x200x10x16

△ SS400 <RG2#X5Y2> 最大 L= 967 | 1台

△ R種 IX5\_Y21 1台

ネジク	サイズ
NK1.3	L-90x90x6 (100)

△	_____	共同印
△	_____	
△	_____	
△	_____	

特記以外本表による			
H.T.B	記号	H.T.B	記号
M16	米	M2.4	米
M20	米		
M22	米		

会社名  
この枠はUSER枠の見本です  
各社仕様に変更して下さい

受	領	印
---	---	---

設計年月日	2008. 8. 1	工事名称	SAMPLE2 (小屋物)
製図		図面名称	梁部品図
		縮尺	1/20

図面  
番号  
部S-3