

# SS400 大梁切断孔明指示書

2008. 8. 1 P. 1

工事名: demo01

発注者:

承認	チェック	担当
----	------	----

部位	台	部品	鋼材サイズ	長さ	計	(継手)左	(継手)右	備考
2K108-/1	1							
10K108-/1	1	GM10	H-250x125x6x9	1623	2	KJ1	BJ4	
2K108-C6	1							
10K108-C6	1	GM12	H-250x125x6x9	1395	2	KJ1	ナシ	
2K108-/2	1							
10K108-/2	1	GM15	H-250x125x6x9	545	2	KJ1	ナシ	





# SS400 本柱セ切断孔明指示書

2008. 8. 1 P. 4

工事名: demo01

発注者:

承認	サイン	担当
----	-----	----

部位	台	部品	鋼材サイズ	長さ	計	(継手)下	(継手)上	備考
C1	1							
C2	1							
C3	1							
C4	1	CM72	H-396x199x7x11	4681	4	ナシ	開先	
C5	1	CM73	H-396x199x7x11	4678	1	ナシ	開先	



# SS400 間柱七切断孔明指示書

2008. 8. 1 P. 6

承認		担当	

工事名: demo01

発注者:

部位	台	部品	鋼材サイズ	長さ	計	(継手)下	(継手)上	備考
IP801-2	1	PM1	□-150x150x6	3759	1	ナシ	PJ4	
IP801-1	1	PM2	□-150x150x6	3609	1	ナシ	PJ4	

# SS400 タイコセ切断孔月指示書

2008. 8. 1 P. 7

工事名: demo01

発注者:

承認	チエツク	担当
----	------	----

部位	台	部品	鋼材サイズ	長さ	計	(継手)下	(継手)上	備考
TK4	1	PZC02	□-350x350x12	447	1	開先	開先	





# SS400 壁ブレース切断孔月指示書

2008. 8. 1 P. 9

承認	チェン	担当
----	-----	----

工事名: demo01

発注者:

部位	台	部品	鋼材サイズ	長さ	計	(継手)左	(継手)右	備考
3V1-1	1	KBR7	2L-75x75x9	3652	1	V1J1	V1J1	
3V1-2	1	KBR8	2L-75x75x9	3589	1	V1J1	V1J1	
3V1-3	1	KBR9	2L-75x75x9	3515	1	V1J1	V1J1	

