

A 通り梁構詳細図
 1階プレース1
 (V1)2L 75x 75x 9

訂正事項

△	
△	
△	
△	
△	

変更履歴

特記以外本表による					
H.T.B	記号	H.T.B	記号	材質	
M16	米	M24	米	SS400	無印
M20	米			SM490A	○印
M22	米				

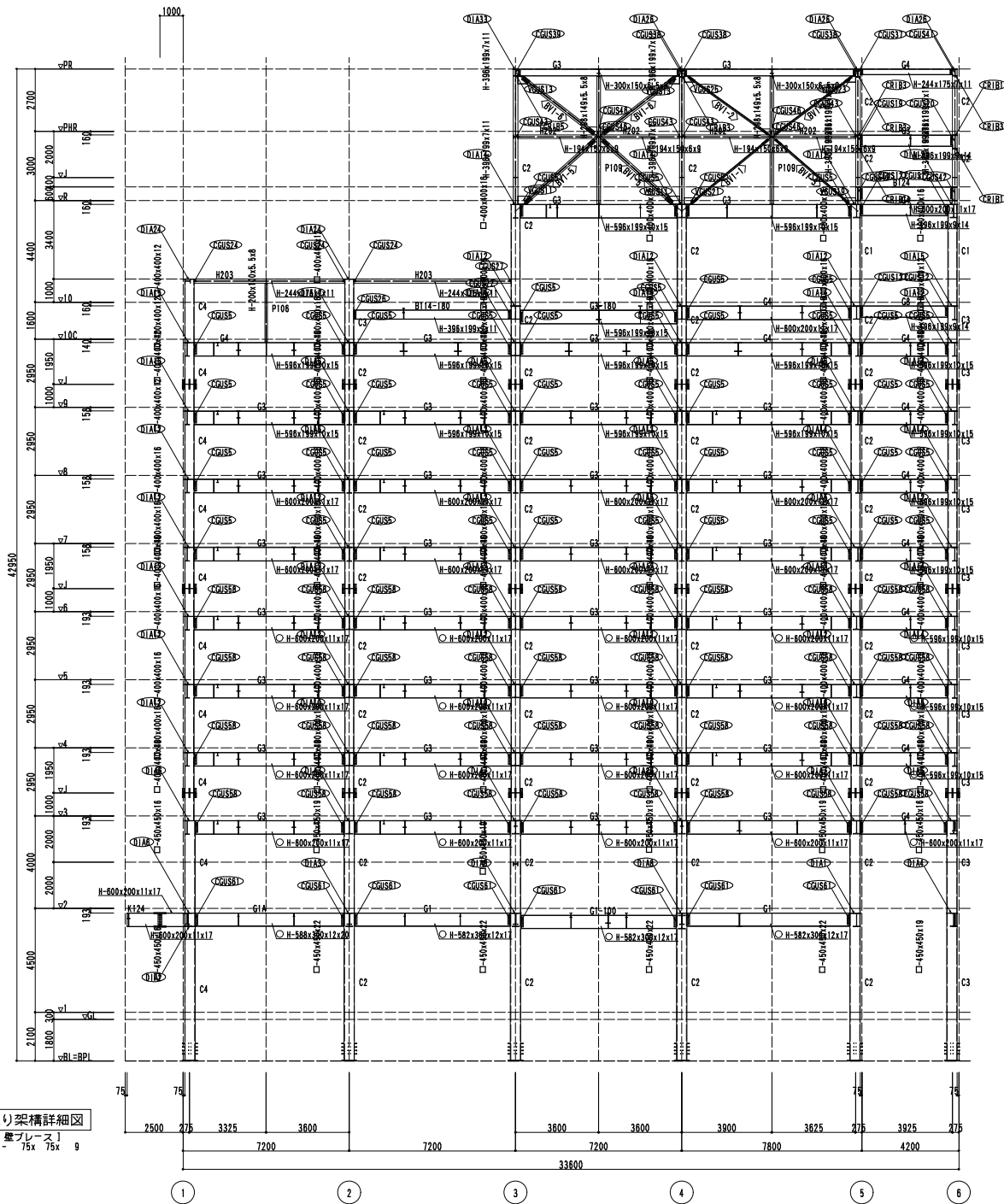
会社名
 この枠はUSER枠の見本です
 為社仕様に変更して下さい

受	領	印

設計年月日
 2008. 8. 1

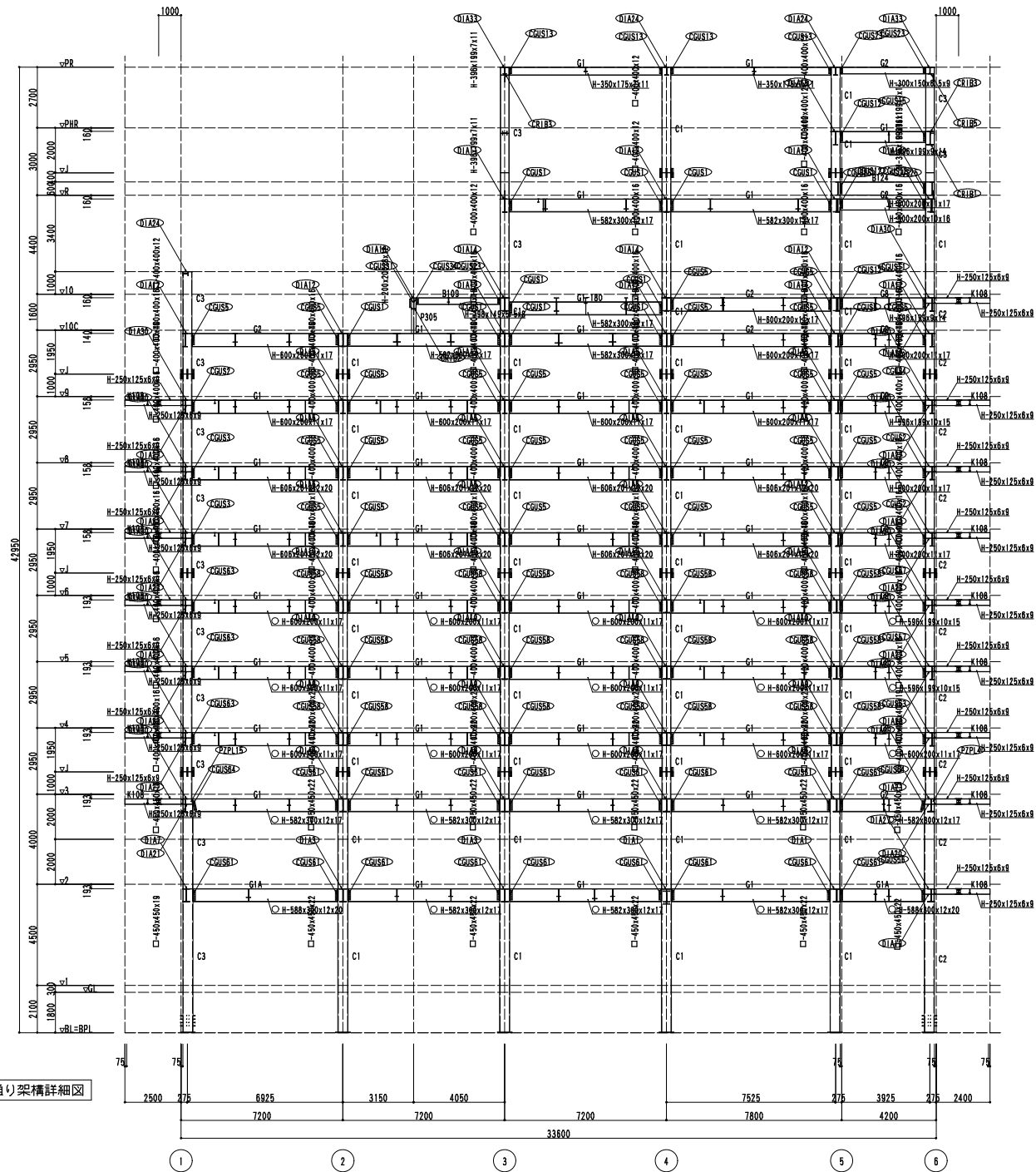
工事名称
 demo01
 図面名称
 梁構詳細図

図面
 番号 梁-1
 縮尺
 1/100



B 通り架材詳細図
 [塵ブレース]
 V112L 75x 75x 9

訂正 訂正 訂正 訂正 訂正	共同 共同 共同 共同 共同	特記以外本表による H.T.B 記号 H.T.B 記号 材質 M16 米 M2.4 寸 SS400 無印 M20 米 SM490A ○印 M22 米		会社名 〇の枠はUSER枠の見本です 為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 demo01	図面 番号 梁-2
						図面名称 架材詳細図	縮尺 1/100	



C 通り架材詳細図

△	△	△	△
△	△	△	△
△	△	△	△
△	△	△	△

井

持記以外本表による				会社名
H.T.B	記号	H.T.B	記号	材質
M16	米	M24	米	SS400
M20	米			無印
M22	米			○印

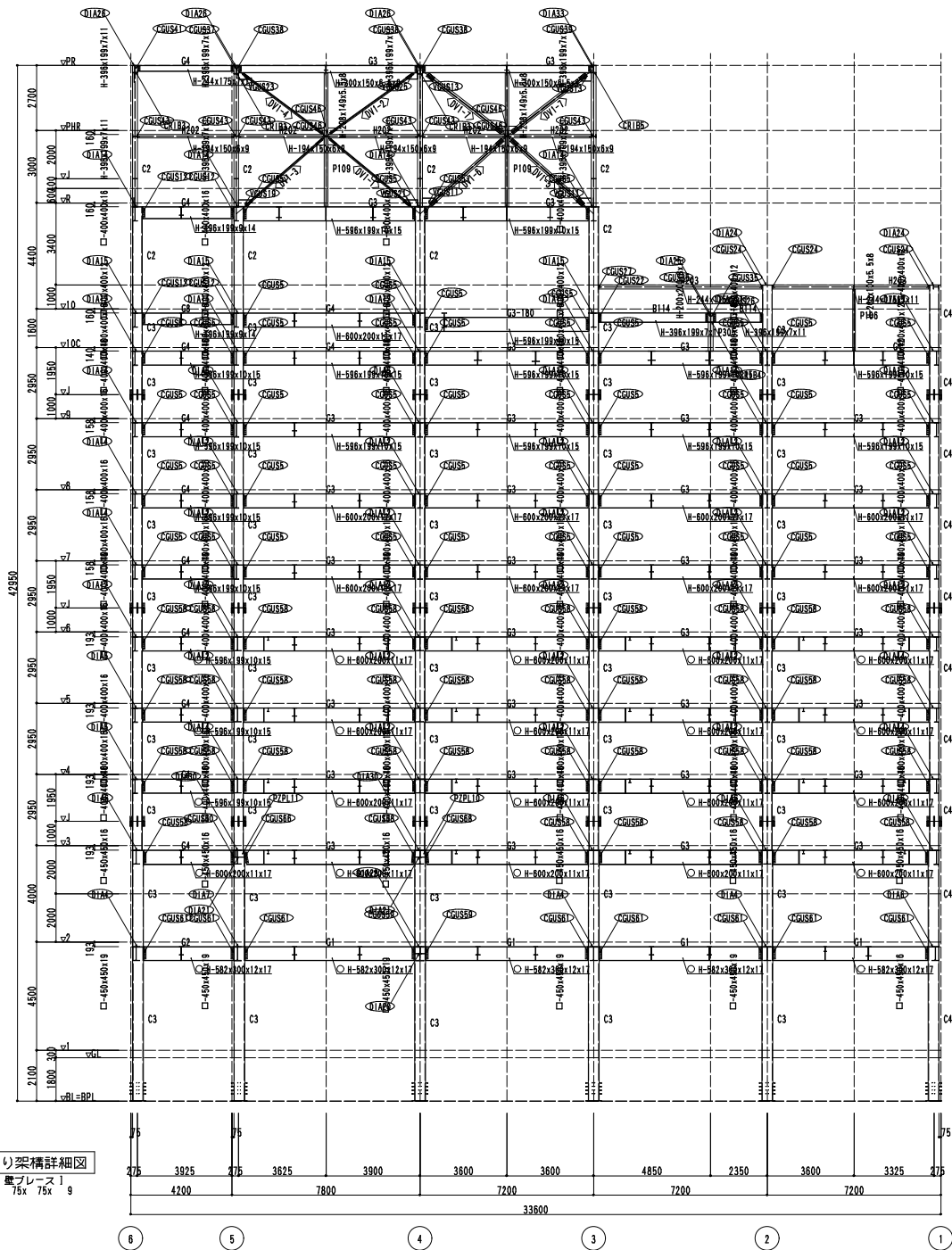
この枠はUSER枠の見本です
為社社様に更新して下さい

受領印			
-----	--	--	--

設計年月日	2008. 8. 1
-------	------------

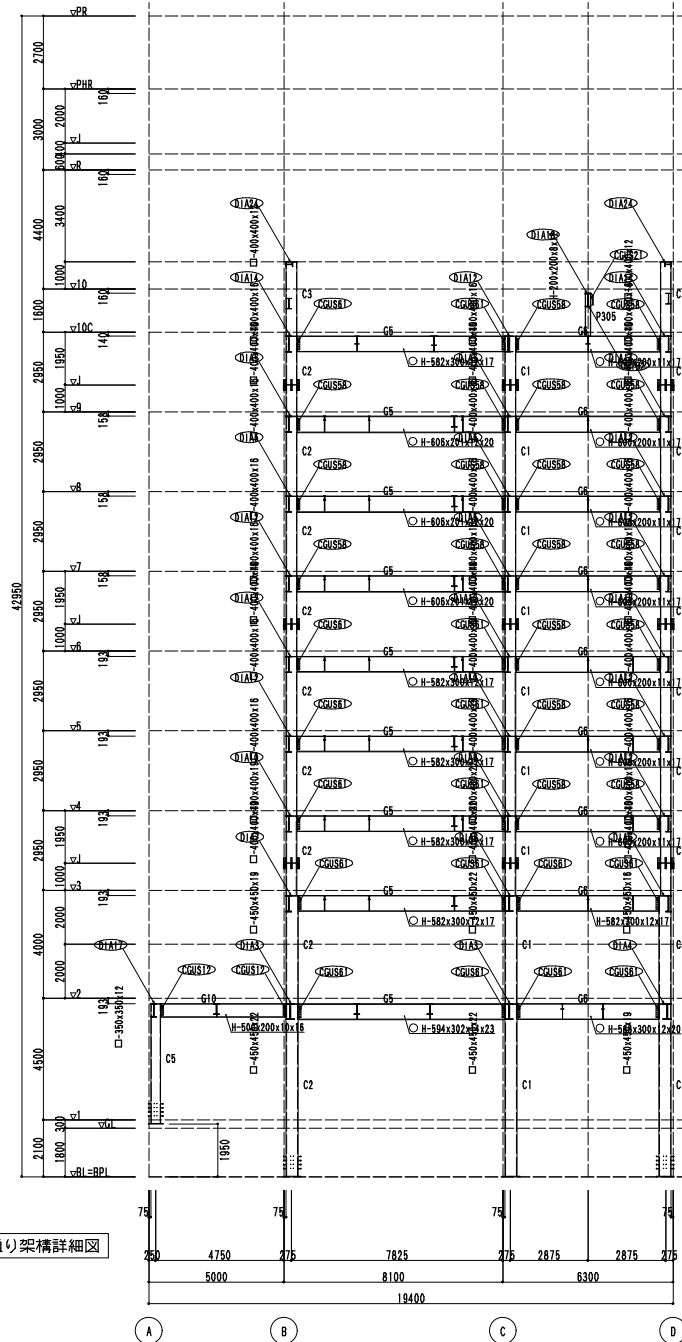
工事名称	demo01
図面名称	架材詳細図
縮尺	1/100

図面番号	架-3
------	-----



D 通り架構詳細図
 1 階 プレス 1
 (V1)2L 75x75x9

訂正事項	△	特記以外本表による H.T.B 記号 H.T.B 記号 材質 M16 米 M24 寸 SS400 無印 M20 米 SM490A ○印 M22 寸	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	工事名称	図面 番号 梁-4
	△				2008. 8. 1	demo01	
	△				図面	図面名称	
	△					架構詳細図	
					縮尺	1/100	



2 通り梁構詳細図

訂正事項

△	
△	
△	
△	
△	

共済印

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

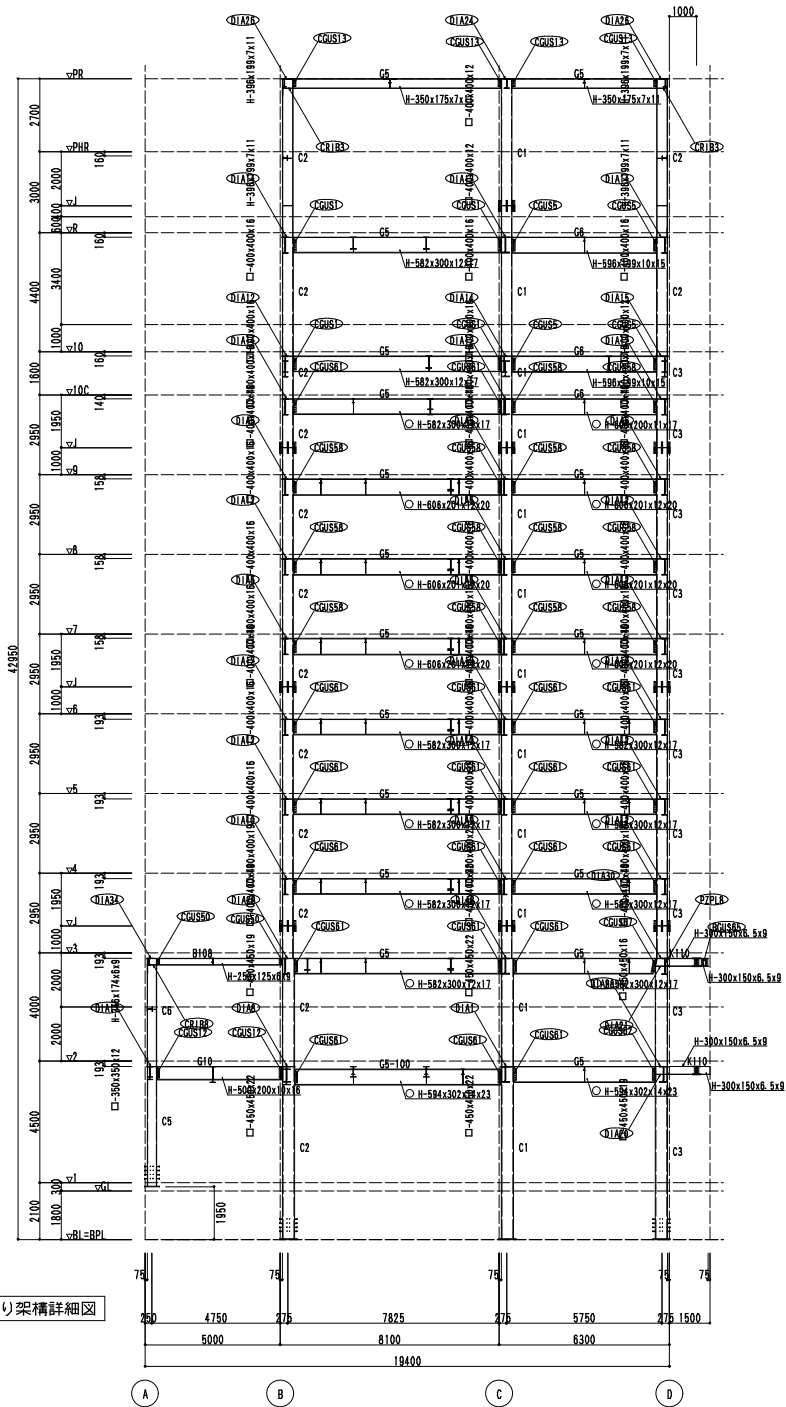
会社名
この枠はUSER枠の見本です
各社仕様に変更して下さい

受	領	印

設計年月日
2008. 8. 1

工事名称
demo01
図面名称
梁構詳細図

図面
番号
梁-6
縮尺
1/100



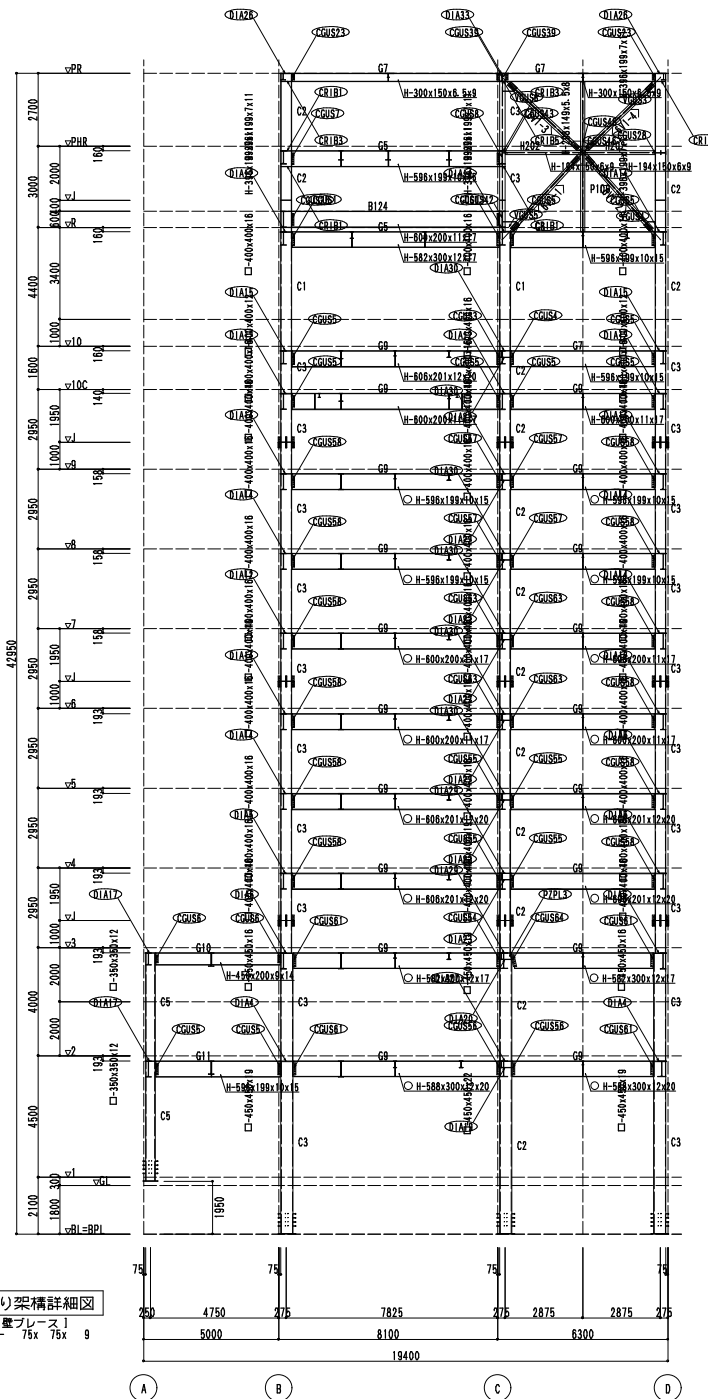
4 通り梁詳細図

訂正事項	△	
	△	
	△	
	△	
	△	

特記以外本表による		会社名
H.T.B 記号	材質	この枠はUSER枠の見本です 為社仕様に変更して下さい
M16 米	SS400	
M20 米	SM490A	
M22 米		

受領印	
-----	--

設計年月日	2008. 8. 1	工事名称	demo01	図面	梁-8
製図		図面名称	梁構詳細図	縮尺	1/100



6 通り梁構詳細図

〔橋プレス〕
W112L 75x 75x 9

訂正事項

△	
△	
△	
△	
△	

共済

特記以外本表による			
H.T.B	記号	H.T.B	記号
M16	米	M24	米
M20	米		
M22	米		

会社名
この枠はUSER枠の見本です
為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	demo01	図面	梁-10
製図		図面名称	梁構詳細図	縮尺	1/100