

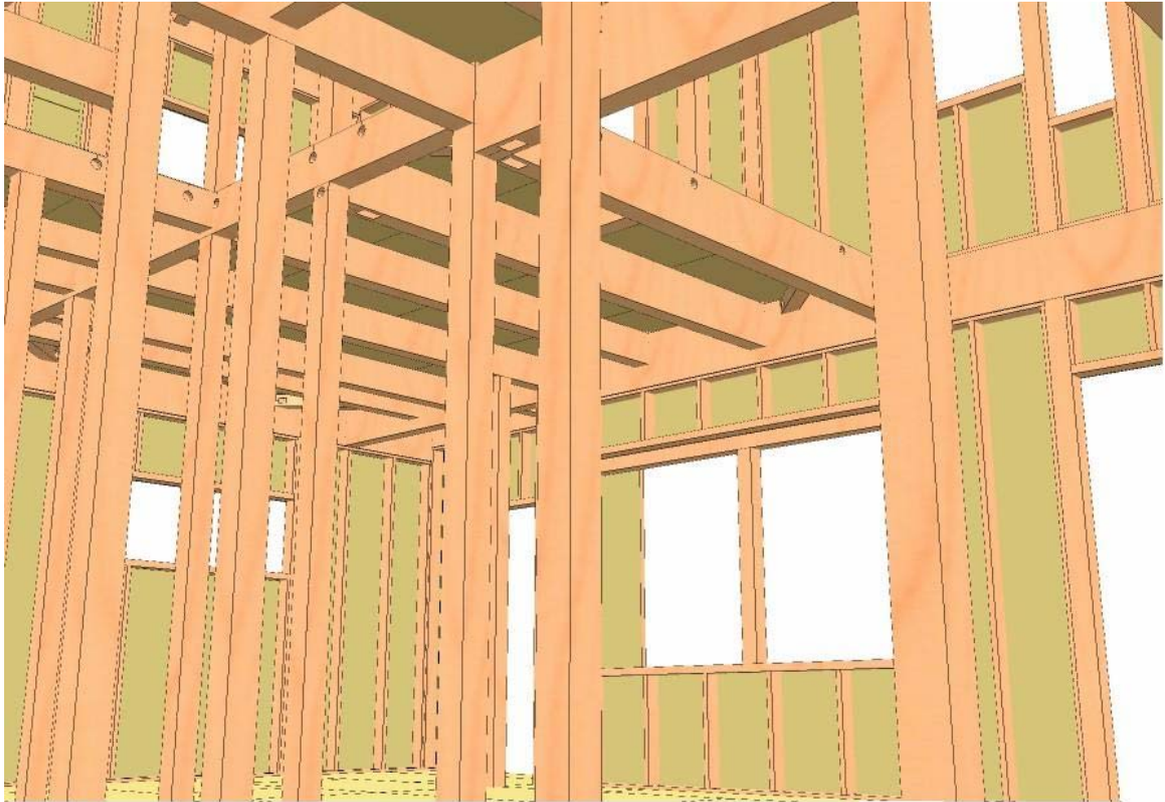
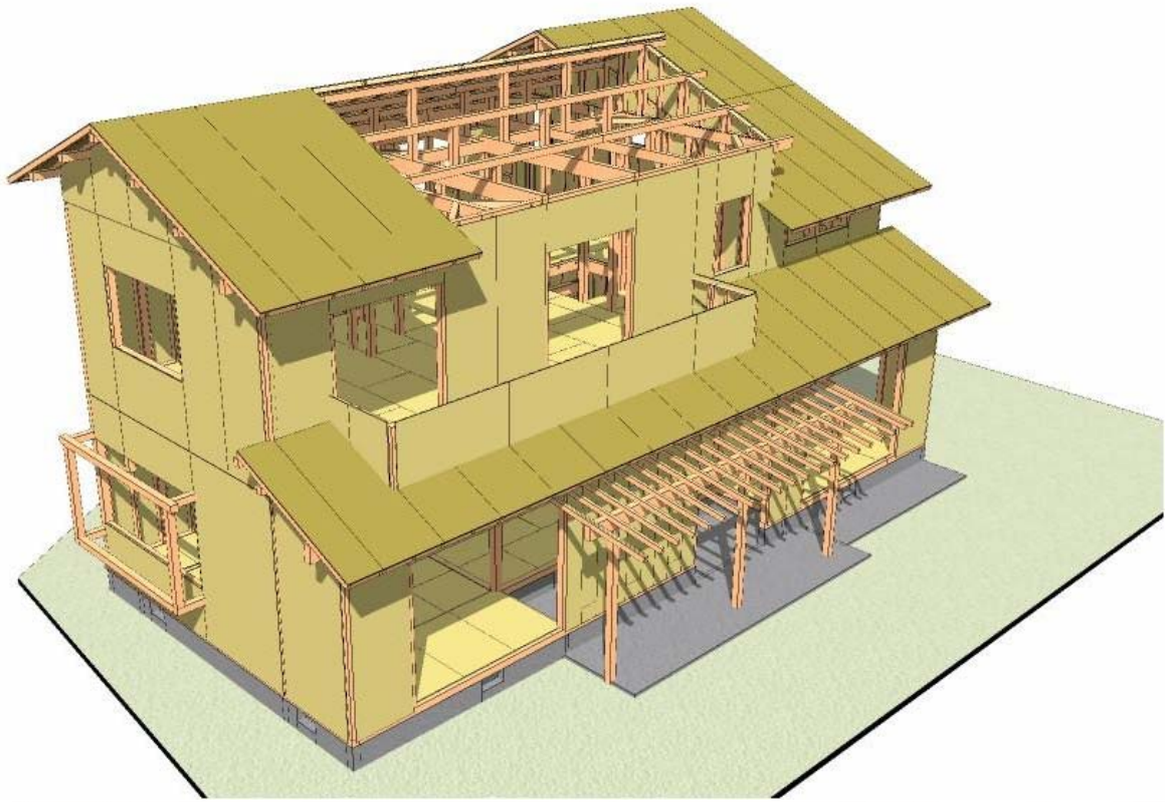
OPEN-NET XSTAR(エクスター)

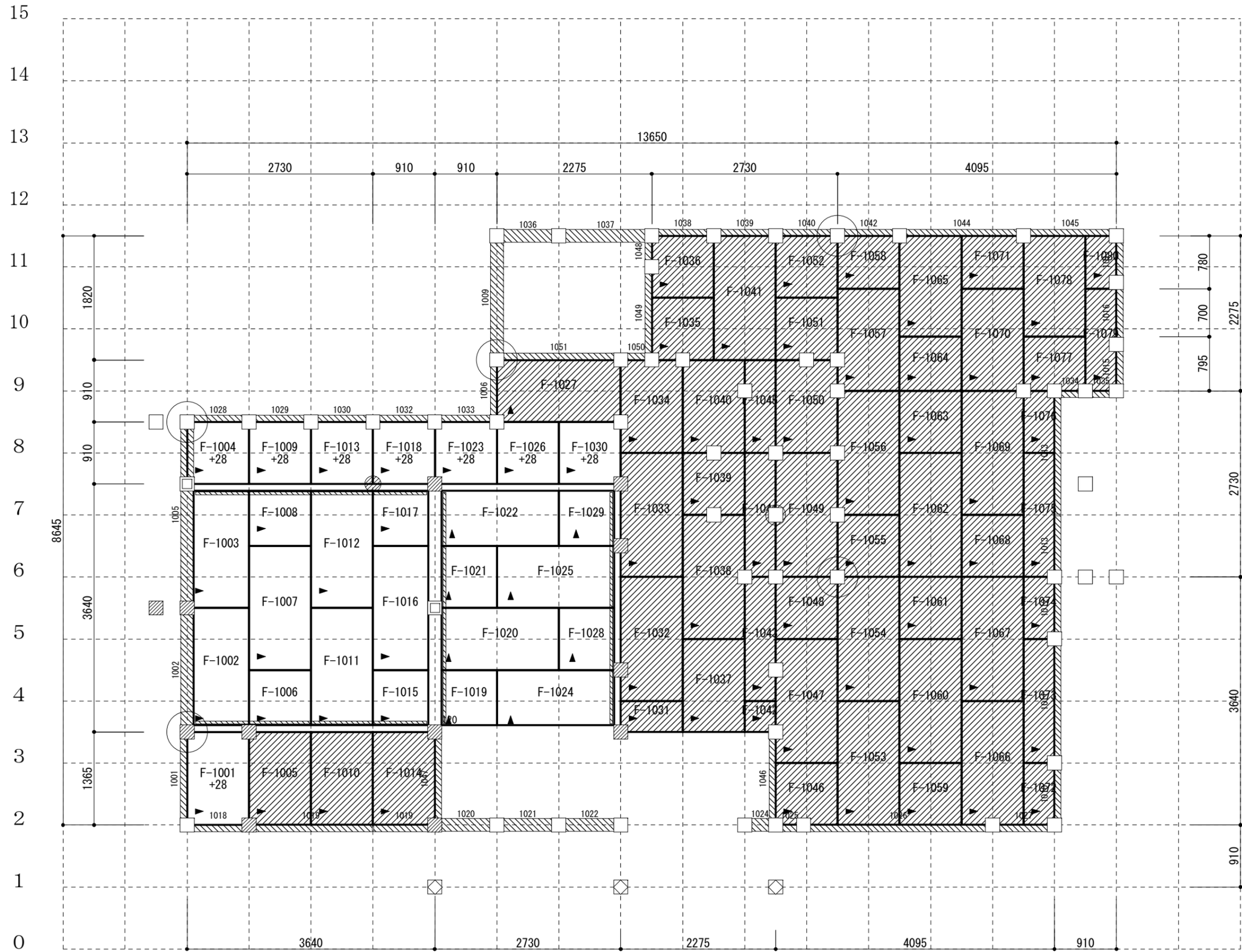
軸組パネルCAD

< 印刷帳票サンプル >

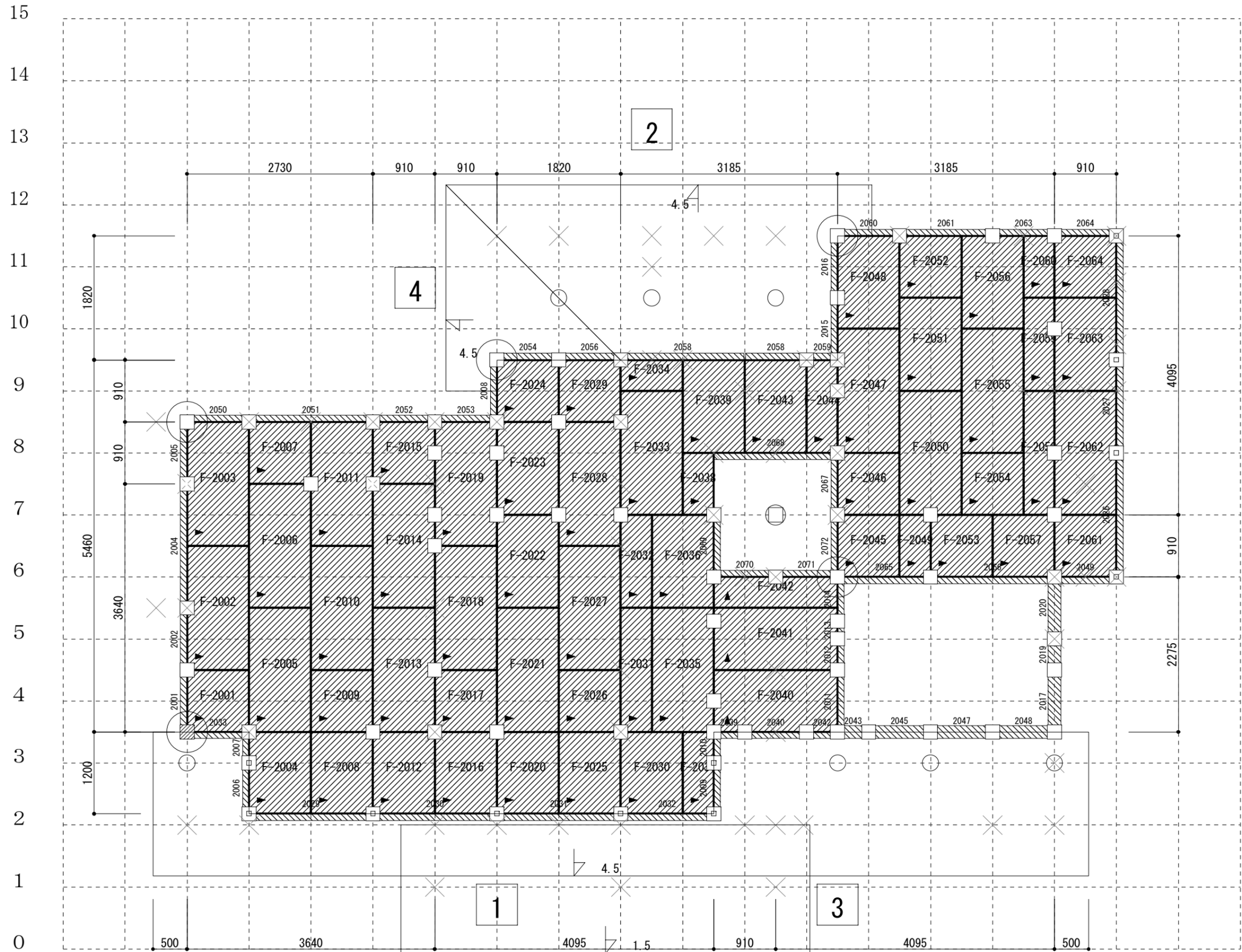


ネットイーグル株式会社

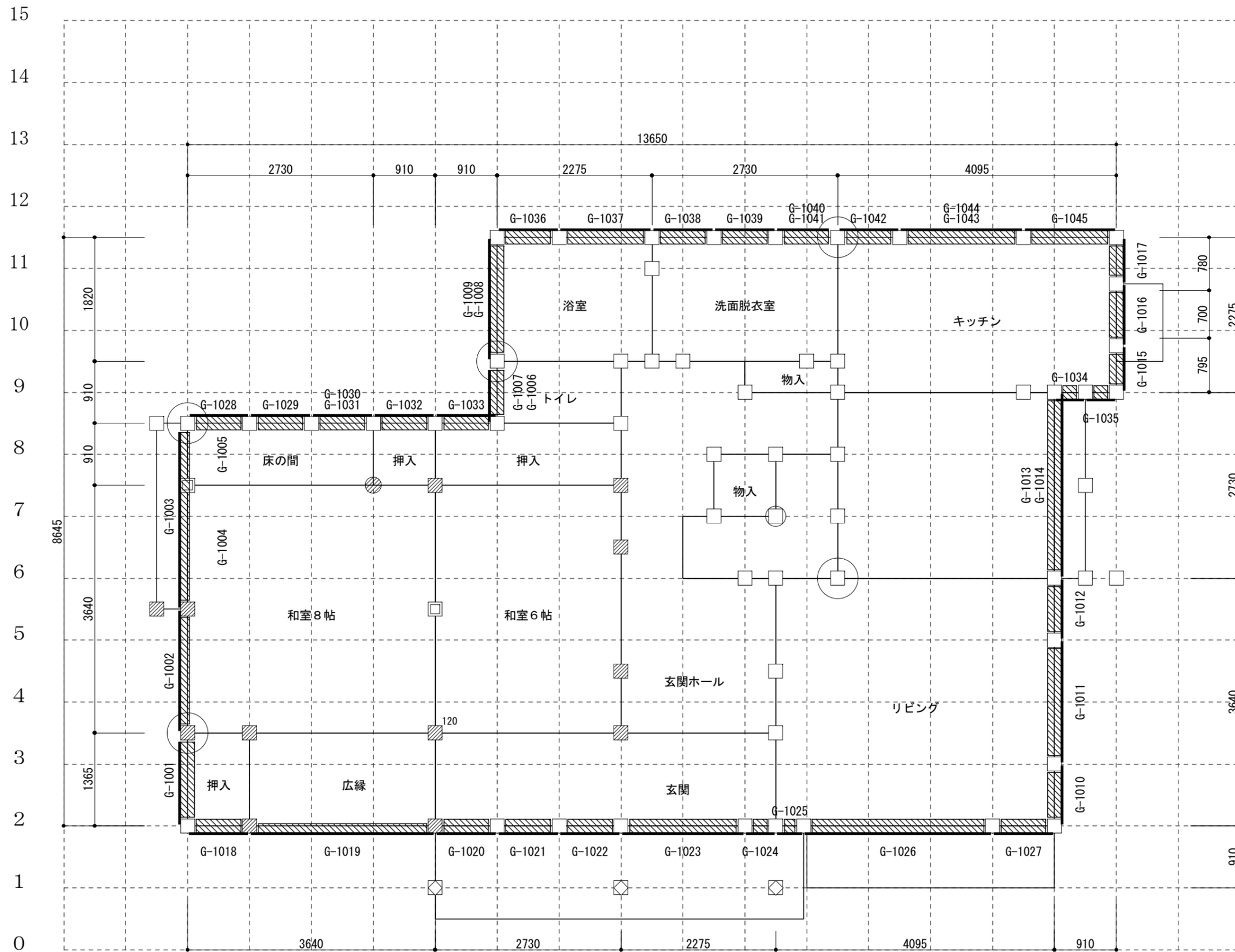




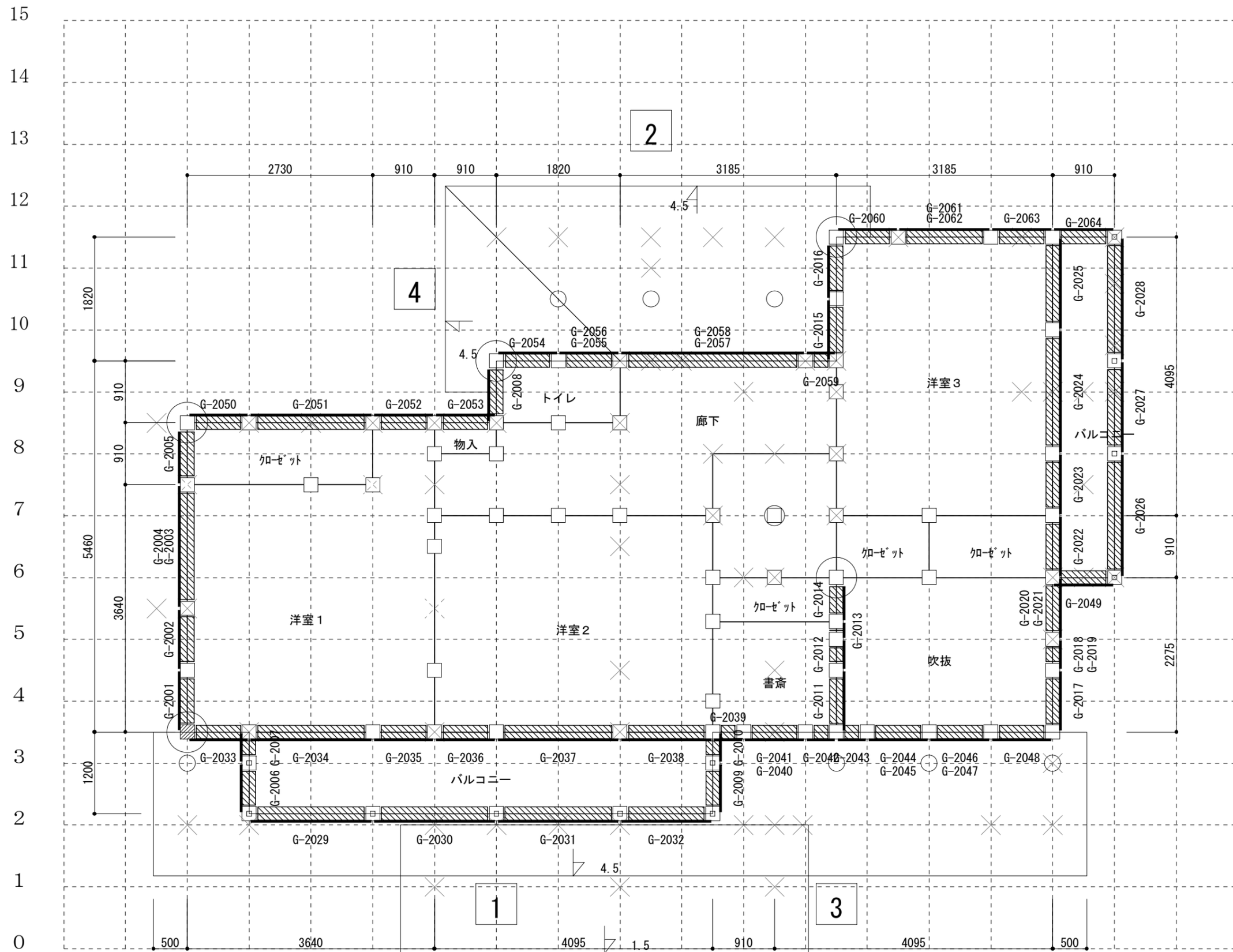
つそれたよわかをぬるちりとほにいろ



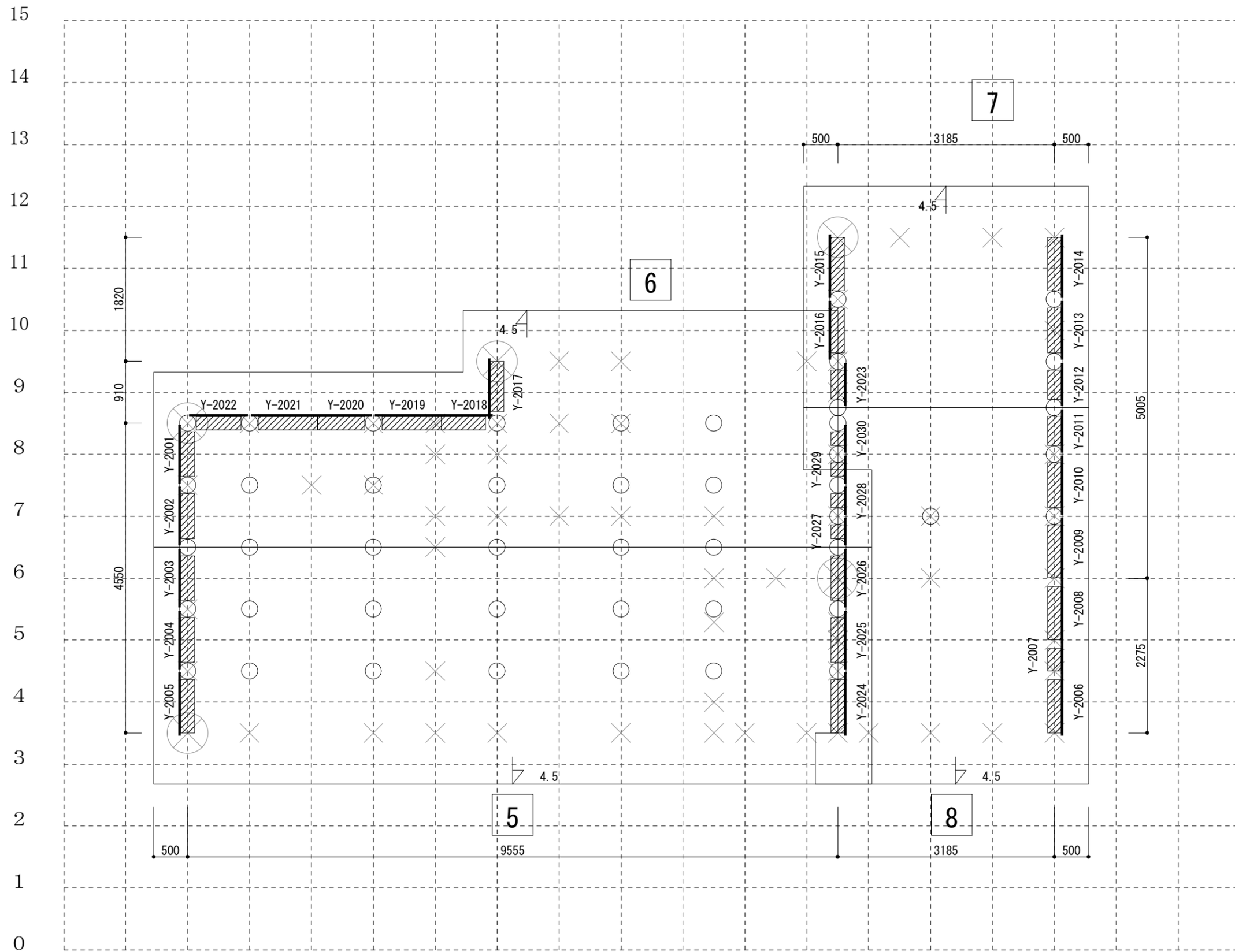
つそれたよわかをぬるちりとほにいろ



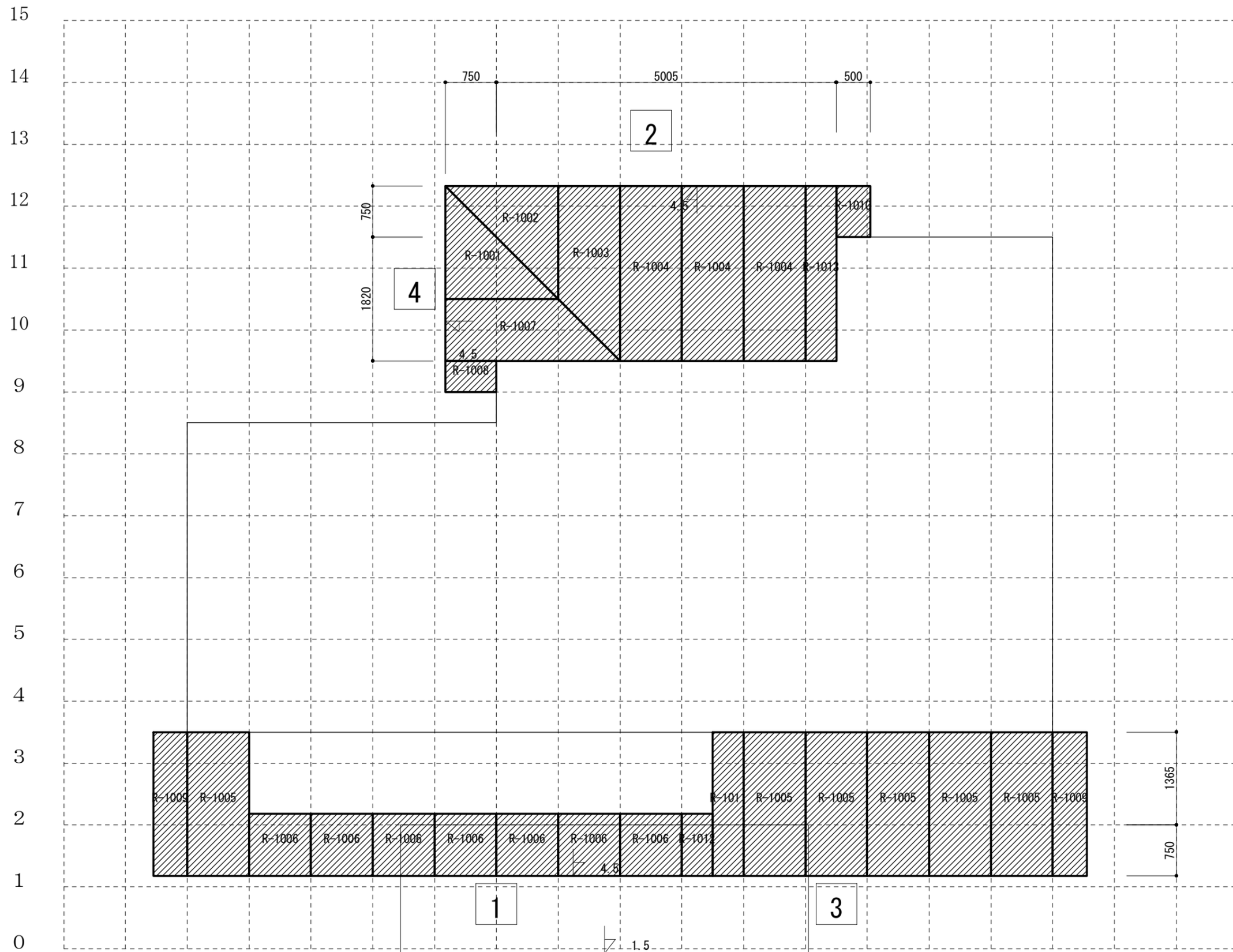
つそれたよわかをぬるちりとちりぬるほにほろいろ



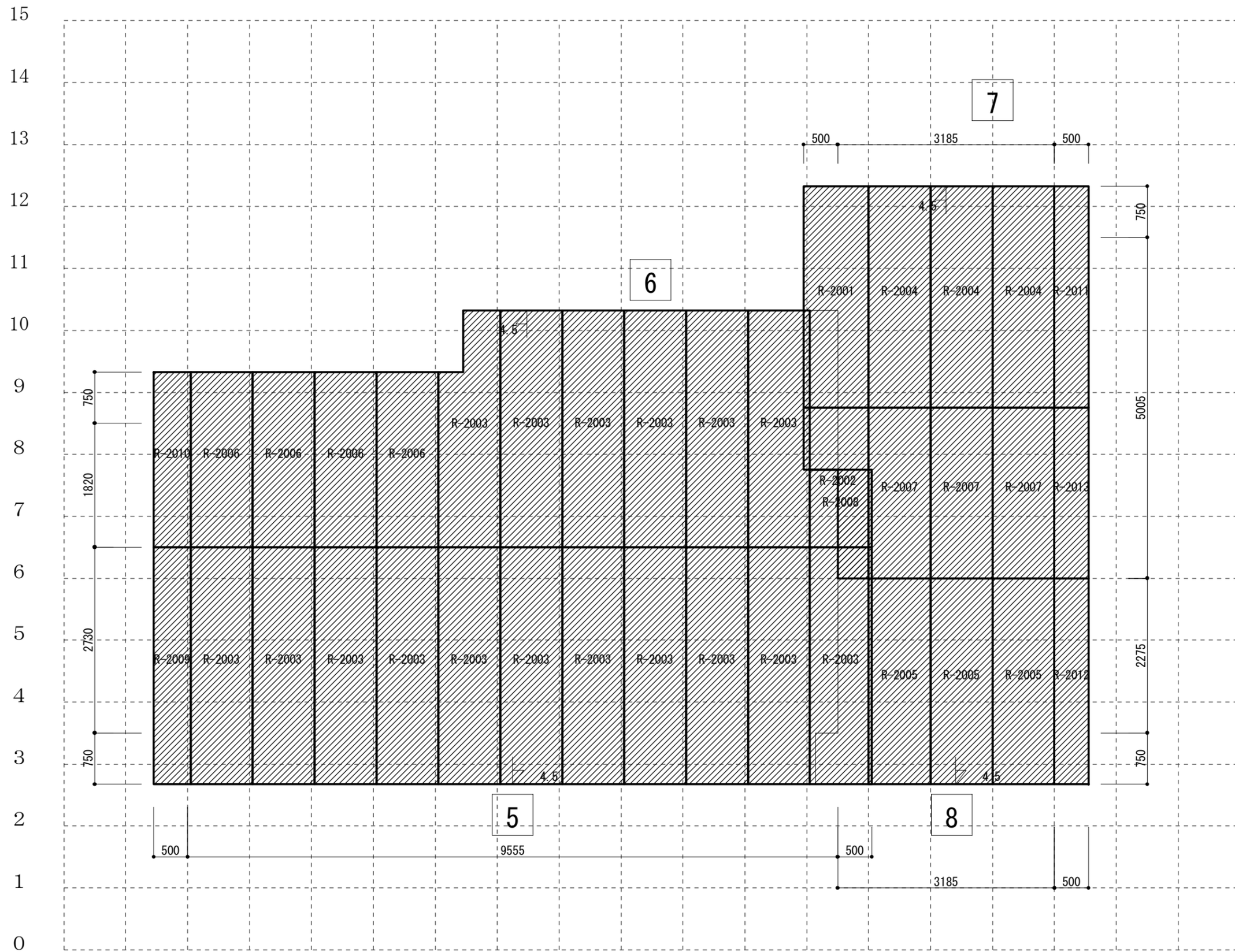
つそれたよわかをぬるちりとちろはにほへと



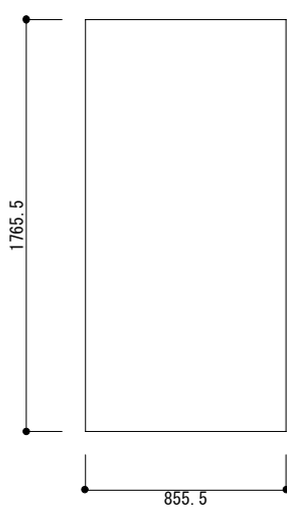
つそれたよわかをぬるちりとほにろは

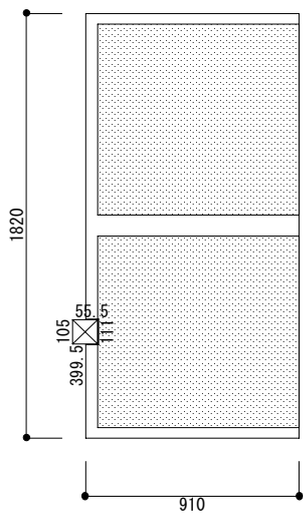


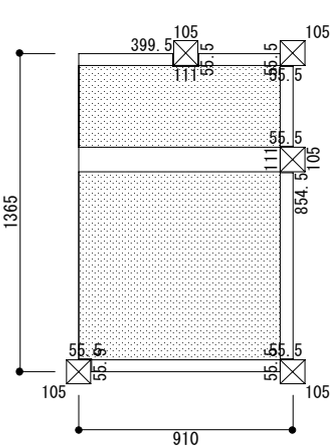
つそれたよわかをるぬちとへほにほろい

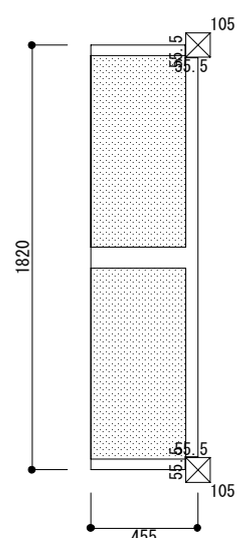


つそれたよわかをるぬちりとほにほろい

1002	特殊	855.5x1765.5x28
合板：前面		
		
構造用合板 I 類	855.5x1765.5x28	1

1032	特殊	910x1820x28
合板：前面		
		
構造用合板 I 類	910x1820x28	1
スタイロフォーム	857.5x820x30	2

1050	特殊	910x1365x28
合板：前面		
		
構造用合板 I 類	910x1365x28	1
スタイロフォーム	857.5x350x30	1
スタイロフォーム	857.5x805x30	1

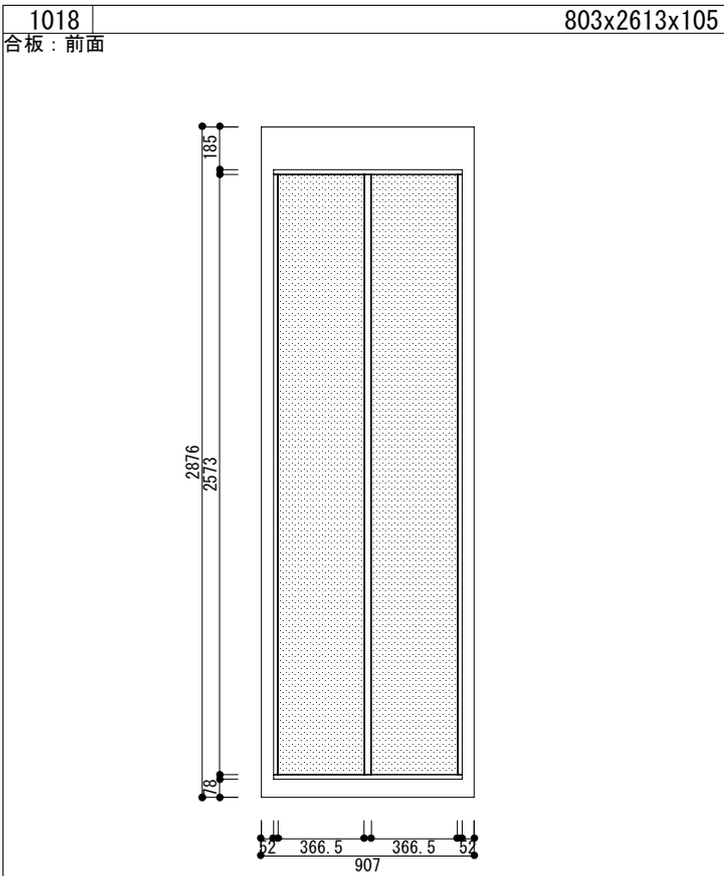
1073	特殊	455x1820x28
合板：前面		
		
構造用合板 I 類	455x1820x28	1
スタイロフォーム	402.5x820x30	2

2002	特殊	910x1820x28	
合板：前面			
構造用合板 I 類 910x1820x28 1			

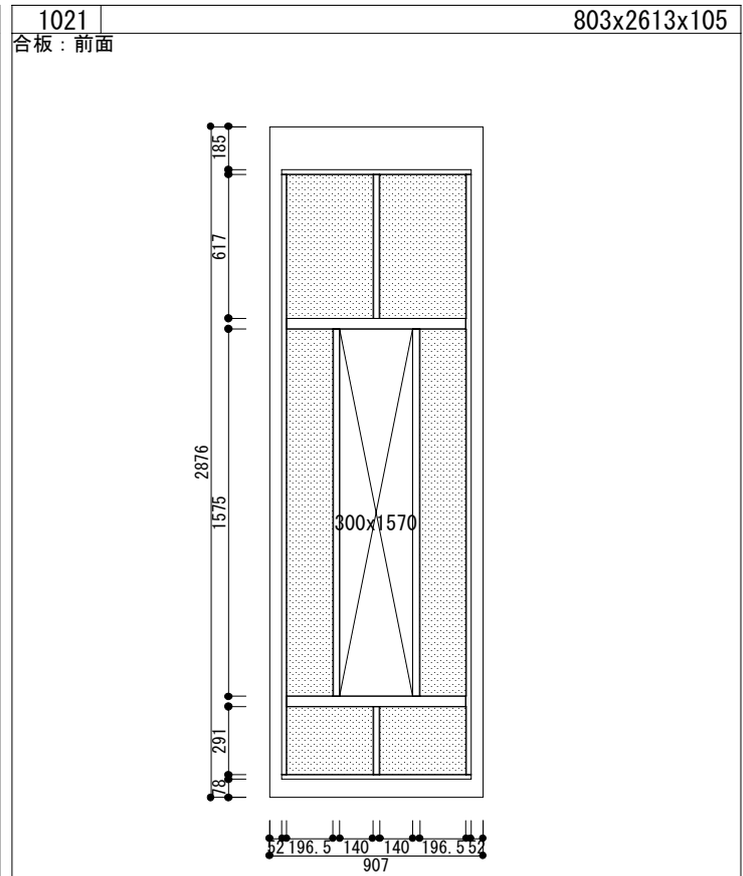
2035	特殊	910x1820x28	
合板：前面			
構造用合板 I 類 910x1820x28 1			

2036	特殊	910x1365x28	
合板：前面			
構造用合板 I 類 910x1365x28 1			

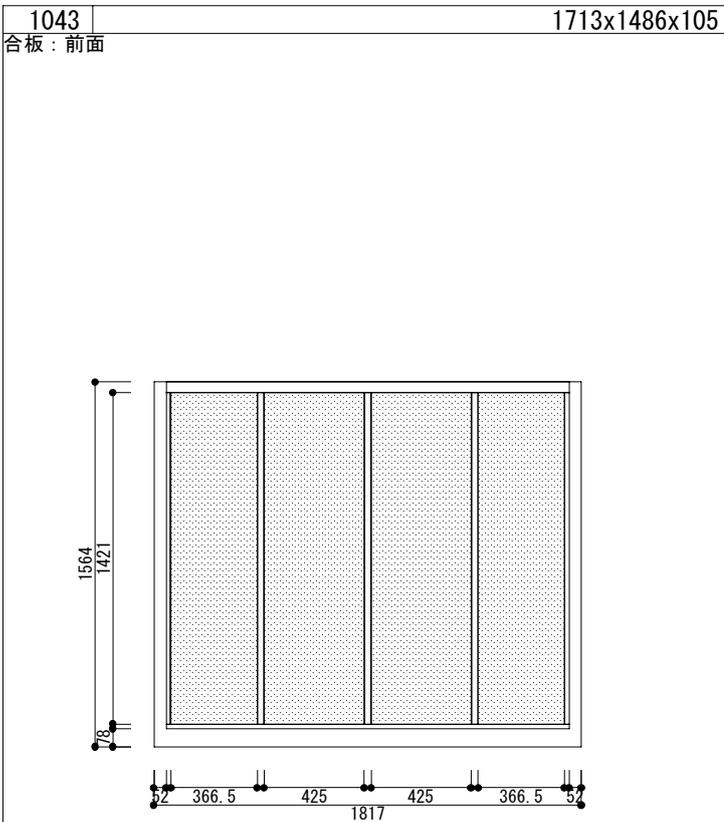
2058	特殊	455x1820x28	
合板：前面			
構造用合板 I 類 455x1820x28 1			



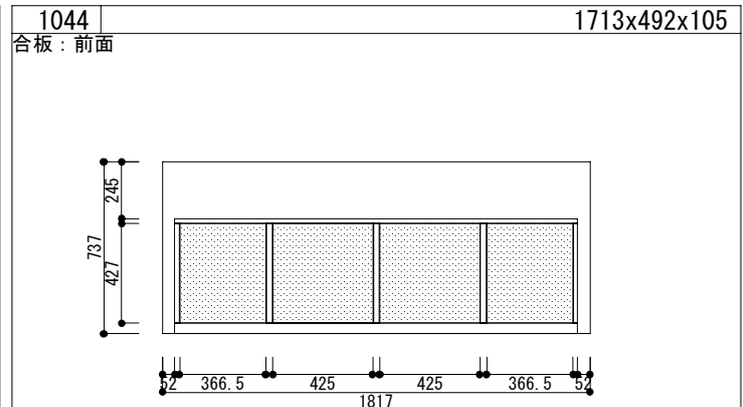
構造用合板 I類	907x2876x9.5	1	米松 間柱	105x30x2573	1
米松 縦枠	105x20x2573	2	米松 横枠	105x20x803	2
スタイロフォーム	371.5x2573x40	2			



構造用合板 I類	907x2876x9.5	1	米松 間柱	105x30x291	1
米松 間柱	105x30x617	1	米松 縦枠	105x20x2573	2
米松 横枠	105x20x803	2	米松 窓台	105x45x763	1
米松 窓マダサ	105x45x763	1	米松 方立	105x30x1575	2
スタイロフォーム	201.5x1575x40	2	スタイロフォーム	371.5x291x40	2
スタイロフォーム	371.5x617x40	2			



構造用合板 I類	1817x1564x9.5	1	米松 間柱	105x30x1421	3
米松 縦枠	105x20x1421	2	米松 横枠	105x20x1713	1
米松 窓台	105x45x1713	1	スタイロフォーム	371.5x1421x40	2
スタイロフォーム	430x1421x40	2			



構造用合板 I類	1817x737x9.5	1	米松 間柱	105x30x427	3
米松 縦枠	105x20x427	2	米松 横枠	105x20x1713	1
米松 窓マダサ	105x45x1713	1	スタイロフォーム	371.5x427x40	2
スタイロフォーム	430x427x40	2			

2002 | 特殊 | 803x1204.4x105
 合板：前面

構造用合板 I類	907x1277.8x9.5	1	米松 1等	105x20x803	1
米松 1等	105x20x816.6	1	米松 1等	105x20x1169	1
米松 間柱	105x30x968.7	1	米松 斜枠	105x20x880.6	1

2003 | 特殊 | 803x1204.4x105
 合板：前面

構造用合板 I類	907x1277.8x9.5	1	米松 1等	105x20x803	1
米松 1等	105x20x816.6	1	米松 1等	105x20x1169	1
米松 間柱	105x30x1016.9	1	米松 斜枠	105x20x880.6	1

2005 | 特殊 | 856.5x385.4x105
 合板：前面

構造用合板 I類	907x458.8x9.5	1	米松 1等	105x20x350	1
米松 1等	105x20x809.9	1	米松 間柱	105x30x149.7	1
米松 斜枠	105x20x888.1	1			

2020 | 特殊 | 765.5x299.5x105
 合板：前面

構造用合板 I類	817x399.5x9.5	1	米松 1等	105x20x259.5	2
米松 1等	105x20x765.5	2	米松 間柱	105x30x259.5	1

1003	特殊	908x2814.6x87 1枚			
合板：前面					
構造用合板 I類	908x2814.6x12	1	米松 縦枠	45x75x1864.5	1
米松 縦枠	45x75x2810.9	1	米松 斜枠	45x75x1262.1	1
米松 下枠	30x75x386.5	2	米松 垂木	45x75x2322.7	1
木ノリスチレ	386.5x2195.3x40	1	木ノリスチレ	386.5x2668.5x40	1

1004	特殊	908x2748.1x87 3枚			
合板：前面					
構造用合板 I類	908x2748.1x12	1	米松 縦枠	45x75x2748.1	2
米松 上枠	30x75x818	1	米松 下枠	30x75x386.5	2
米松 垂木	45x75x2718.1	1	木ノリスチレ	386.5x2688.1x40	2

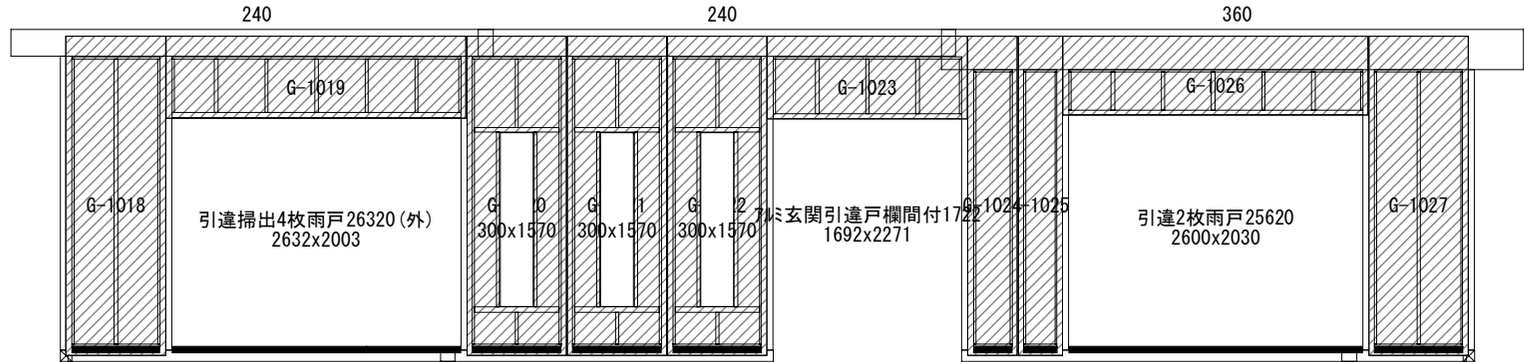
1 階軸組図

物件番号 : WA-3003
 邸 名 : 和風モデル

2007年06月21日
 Page 1

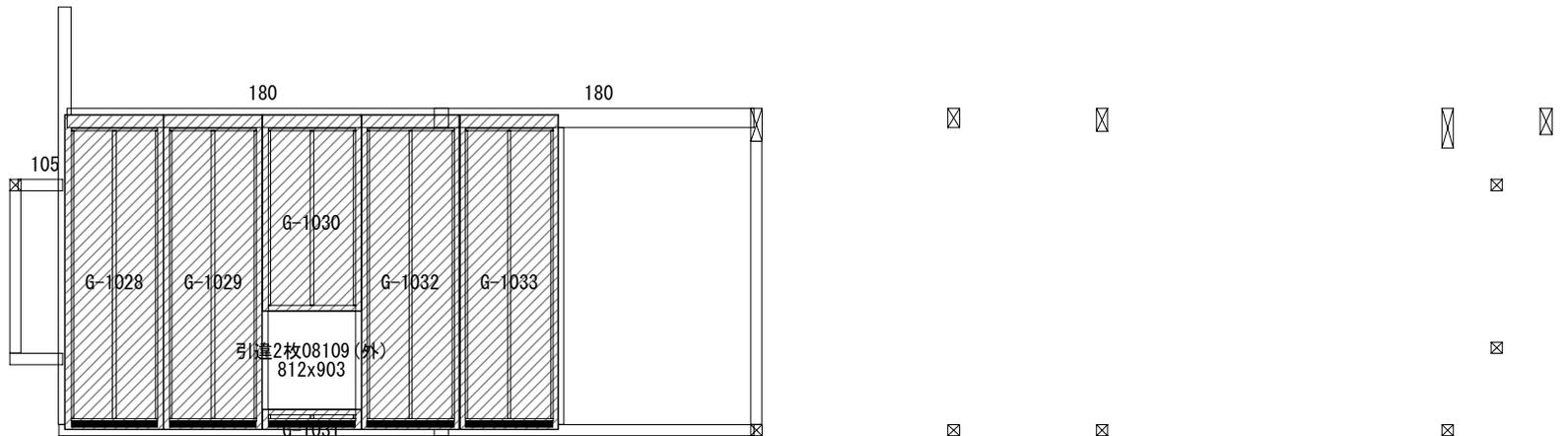
そ れ た よ か を め り ち と へ ほ に は ろ い ち

2



そ れ た よ か を め り ち と へ ほ に は ろ い ち

又 8



床パネル明細書 1階

物件番号：WA-3003

邸 名：和風モデル

パネル名称	WxH	P厚	面積(m2)	パネル番号	番付	合板	断熱材	備考
特殊	455.0x 455.0	28.0	0.2070	F-1042	る又3～又る4	有	有	
特殊	455.0x 780.0	28.0	0.3549	F-1080	又た又10～れ又11	〃	〃	
特殊	455.0x 910.0	28.0	1.6564	F-1031	り又3～ぬ4	〃	〃	
				F-1072	又よ2～た3	〃	〃	
				F-1074	又よ5～た6	〃	〃	
				F-1076	又よ8～た9	〃	〃	
特殊	455.0x1365.0	28.0	0.6211	F-1045	る8～又る又9	〃	〃	
特殊	455.0x1495.0	28.0	0.6802	F-1079	又た9～れ又10	〃	〃	
特殊	455.0x1820.0	28.0	3.3124	F-1043	る4～又る6	〃	〃	
				F-1044	る6～又る8	〃	〃	
				F-1073	又よ3～た5	〃	〃	
				F-1075	又よ6～た8	〃	〃	
特殊	780.0x 910.0	28.0	1.4196	F-1058	又を又10～又わ又11	〃	〃	
				F-1071	又か又10～又よ又11	〃	〃	
特殊	795.0x 910.0	28.0	1.4470	F-1064	又わ9～又か又9	〃	〃	
				F-1077	又よ9～又た又9	〃	〃	
特殊	855.5x 855.5	28.0	2.9276	F-1015	ほ又3～へ又4	〃	無	
				F-1017	ほ又6～へ又7	〃	〃	
				F-1019	へ又3～と又4	〃	〃	
				F-1029	ち又6～り又7	〃	〃	
特殊	855.5x 908.0	28.0	3.1072	F-1006	は又3～に又4	〃	〃	
				F-1008	は又6～に又7	〃	〃	
				F-1021	へ又5～と又6	〃	〃	
				F-1028	ち又4～り又5	〃	〃	
特殊	855.5x1765.5	28.0	6.0416	F-1002	ろ又3～は又5	〃	〃	
				F-1003	ろ又5～は又7	〃	〃	
				F-1022	へ又6～ち又7	〃	〃	
				F-1024	と又3～り又4	〃	〃	
特殊	855.5x1818.0	28.0	1.5553	F-1016	ほ又4～へ又6	〃	〃	
特殊	908.0x 908.0	28.0	5.7715	F-1004	ろ又7～は又8	〃	〃	
				F-1009	は又7～に又8	〃	〃	
				F-1013	に又7～ほ又8	〃	〃	

階数	樹種	等級	WxHxD	枚数	備考
1階	構造用合板	I類	455.0x 455.0x 28.0	1	
			455.0x 910.0x 28.0	1	
			780.0x 455.0x 28.0	1	
			780.0x 910.0x 28.0	2	
			795.0x 910.0x 28.0	2	
			855.5x 855.5x 28.0	4	
			855.5x 908.0x 28.0	2	
			855.5x1765.5x 28.0	2	
			908.0x 855.5x 28.0	2	
			908.0x 908.0x 28.0	7	
			908.0x1765.5x 28.0	2	
			910.0x 455.0x 28.0	3	
			910.0x 910.0x 28.0	12	
			910.0x1820.0x 28.0	1	
			1363.0x 908.0x 28.0	1	
			1365.0x 455.0x 28.0	1	
			1365.0x 910.0x 28.0	7	
			1480.0x 910.0x 28.0	2	
			1495.0x 455.0x 28.0	1	
			1495.0x 910.0x 28.0	2	
1765.5x 855.5x 28.0	2				
1765.5x 908.0x 28.0	2				
1818.0x 855.5x 28.0	1				
1818.0x 908.0x 28.0	1				
1820.0x 455.0x 28.0	4				
1820.0x 910.0x 28.0	14				
小 計				80	
2階	構造用合板	I類	455.0x 910.0x 28.0	1	
			455.0x1820.0x 28.0	1	
			910.0x 455.0x 28.0	3	
			910.0x 910.0x 28.0	16	
			910.0x1820.0x 28.0	2	
			1200.0x 455.0x 28.0	1	
			1200.0x 910.0x 28.0	7	
			1365.0x 455.0x 28.0	3	
			1365.0x 910.0x 28.0	9	
			1820.0x 455.0x 28.0	2	
			1820.0x 910.0x 28.0	19	
小 計				64	
合 計				144	

パネル番号	枚数	WxHxL	樹種	等級	本数	小計	材積(m3)	備考
G-1001	1	105x 20x1250.5	米松	横枠	2	2	0.0052	
		105x 20x2633.0	米松	縦枠	2	2	0.0110	
		105x 30x2633.0	米松	間柱	2	2	0.0166	
G-1002	1	70x 20x1705.5	米松	横枠	2	2	0.0048	
		70x 20x2453.0	米松	縦枠	2	2	0.0068	
		70x 30x2453.0	米松	間柱	3	3	0.0156	
G-1003	1	70x 20x 685.0	米松	縦枠	2	2	0.0020	
		70x 20x2615.5	米松	横枠	1	1	0.0037	
		70x 30x 685.0	米松	間柱	5	5	0.0070	
		70x 45x2615.5	米松	窓台	1	1	0.0082	
G-1004	1	70x 20x 321.0	米松	縦枠	2	2	0.0008	
		70x 20x1713.0	米松	横枠	1	1	0.0024	
		70x 30x 321.0	米松	間柱	3	3	0.0021	
		70x 45x1713.0	米松	窓マクサ	1	1	0.0054	
G-1005	1	70x 20x 321.0	米松	縦枠	2	2	0.0008	
		70x 20x 795.5	米松	横枠	1	1	0.0011	
		70x 30x 321.0	米松	間柱	1	1	0.0007	
		70x 45x 795.5	米松	窓マクサ	1	1	0.0025	
G-1006	1	105x 20x 547.0	米松	縦枠	2	2	0.0022	
		105x 20x 795.5	米松	横枠	1	1	0.0017	
		105x 30x 547.0	米松	間柱	1	1	0.0017	
		105x 45x 795.5	米松	窓マクサ	1	1	0.0038	
G-1007	1	105x 20x 795.5	米松	横枠	1	1	0.0017	
		105x 20x1021.0	米松	縦枠	2	2	0.0042	
		105x 30x1021.0	米松	間柱	1	1	0.0032	
		105x 45x 795.5	米松	窓台	1	1	0.0038	
G-1008	1	105x 20x 821.0	米松	縦枠	2	2	0.0034	
		105x 20x1705.5	米松	横枠	1	1	0.0036	
		105x 30x 821.0	米松	間柱	3	3	0.0078	
		105x 45x1705.5	米松	窓台	1	1	0.0081	
G-1009	1	105x 20x 547.0	米松	縦枠	2	2	0.0022	
		105x 20x1705.5	米松	横枠	1	1	0.0036	
		105x 30x 547.0	米松	間柱	3	3	0.0051	
		105x 45x1705.5	米松	窓マクサ	1	1	0.0081	
G-1010	1	105x 20x 803.0	米松	横枠	2	2	0.0034	
		105x 20x2453.0	米松	縦枠	2	2	0.0104	
		105x 30x2453.0	米松	間柱	1	1	0.0077	
G-1011	1	105x 20x 337.0	米松	縦枠	2	2	0.0014	
		105x 20x1713.0	米松	横枠	1	1	0.0036	
		105x 30x 337.0	米松	間柱	3	3	0.0033	
		105x 45x1713.0	米松	窓マクサ	1	1	0.0081	
G-1012	1	105x 20x 803.0	米松	横枠	2	2	0.0034	
		105x 20x2453.0	米松	縦枠	2	2	0.0104	
		105x 30x2453.0	米松	間柱	1	1	0.0077	
G-1013	1	105x 20x 321.0	米松	縦枠	2	2	0.0014	
		105x 20x2623.0	米松	横枠	1	1	0.0055	
		105x 30x 321.0	米松	間柱	5	5	0.0050	
		105x 45x2623.0	米松	窓マクサ	1	1	0.0124	
G-1014	1	105x 20x 657.0	米松	縦枠	2	2	0.0028	
		105x 20x2623.0	米松	横枠	1	1	0.0055	

邸 名：和風モデル

階数	パネル番号	枚数	樹種	等級	WxHxD	枚数	小計	備考
1階	G-1001	1	構造用合板	I類	1302.5x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1002	1	構造用合板	I類	1817.0x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1003	1	構造用合板	I類	800.0x2667.5x 9.5	1	1	
	G-1004	1	構造用合板	I類	691.0x1817.0x 9.5	1	1	
	G-1005	1	構造用合板	I類	691.0x 847.5x 9.5	1	1	
	G-1006	1	構造用合板	I類	737.0x 847.5x 9.5	1	1	
	G-1007	1	構造用合板	I類	847.5x1164.0x 9.5	1	1	
	G-1008	1	構造用合板	I類	964.0x1817.0x 9.5	1	1	
	G-1009	1	構造用合板	I類	737.0x1817.0x 9.5	1	1	
	G-1010	1	構造用合板	I類	907.0x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1011	1	構造用合板	I類	707.0x1817.0x 9.5	1	1	
	G-1012	1	構造用合板	I類	907.0x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1013	1	構造用合板	I類	691.0x2727.0x 9.5	1	1	
	G-1014	1	構造用合板	I類	800.0x2727.0x 9.5	1	1	
	G-1015	1	構造用合板	I類	679.5x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1016	1	構造用合板	I類	737.0x 907.0x 9.5	1	1	
	G-1017	1	構造用合板	I類	679.5x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1018	1	構造用合板	I類	907.0x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1019	1	構造用合板	I類	734.0x2727.0x 9.5	1	1	
	G-1020	1	構造用合板	I類	907.0x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1021	1	構造用合板	I類	907.0x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1022	1	構造用合板	I類	907.0x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1023	1	構造用合板	I類	742.0x1817.0x 9.5	1	1	
	G-1024	1	構造用合板	I類	452.0x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1025	1	構造用合板	I類	407.0x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1026	1	構造用合板	I類	707.0x2772.0x 9.5	1	1	
	G-1027	1	構造用合板	I類	907.0x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1028	1	構造用合板	I類	907.0x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1029	1	構造用合板	I類	907.0x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1030	1	構造用合板	I類	907.0x1787.0x 9.5	1	1	
	G-1031	1	構造用合板	I類	181.0x 907.0x 9.5	1	1	
	G-1032	1	構造用合板	I類	907.0x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1033	1	構造用合板	I類	907.0x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1034	1	構造用合板	I類	452.0x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1035	1	構造用合板	I類	452.0x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1036	1	構造用合板	I類	907.0x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1037	1	構造用合板	I類	1362.0x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1038	1	構造用合板	I類	907.0x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1039	1	構造用合板	I類	907.0x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1040	1	構造用合板	I類	737.0x 847.5x 9.5	1	1	
	G-1041	1	構造用合板	I類	847.5x1164.0x 9.5	1	1	
	G-1042	1	構造用合板	I類	907.0x2876.0x 9.5	1	1	
	G-1043	1	構造用合板	I類	1564.0x1817.0x 9.5	1	1	
	G-1044	1	構造用合板	I類	737.0x1817.0x 9.5	1	1	
	G-1045	1	構造用合板	I類	1362.0x2876.0x 9.5	1	1	
小計							45	
2階	G-2001	1	構造用合板	I類	907.0x2840.0x 9.5	1	1	
	G-2002	1	構造用合板	I類	907.0x2840.0x 9.5	1	1	
	G-2003	1	構造用合板	I類	964.0x1817.0x 9.5	1	1	

邸 名：和風モデル

階数	パネル番号	枚数	タイプ	m3/パネル	WxHxD	m3/枚	枚数	小計	m3小計	備考
1階	G-1001	1	スタイロフォーム	0.1227	364.0x2633.0x 40.0	0.0383	1	1	0.0383	
					371.5x2633.0x 40.0	0.0391	1	1	0.0391	
					430.0x2633.0x 40.0	0.0453	1	1	0.0453	
	G-1002	1	スタイロフォーム	0.1566	364.0x2453.0x 40.0	0.0357	1	1	0.0357	
					371.5x2453.0x 40.0	0.0365	1	1	0.0365	
					430.0x2453.0x 40.0	0.0422	2	2	0.0844	
	G-1003	1	スタイロフォーム	0.0674	364.0x 685.0x 40.0	0.0100	1	1	0.0100	
					371.5x 685.0x 40.0	0.0102	1	1	0.0102	
					430.0x 685.0x 40.0	0.0118	4	4	0.0472	
	G-1004	1	スタイロフォーム	0.0206	321.0x 371.5x 40.0	0.0048	2	2	0.0096	
					321.0x 430.0x 40.0	0.0055	2	2	0.0110	
	G-1005	1	スタイロフォーム	0.0095	321.0x 364.0x 40.0	0.0047	1	1	0.0047	
					321.0x 371.5x 40.0	0.0048	1	1	0.0048	
	G-1006	1	スタイロフォーム	0.0161	364.0x 547.0x 40.0	0.0080	1	1	0.0080	
					371.5x 547.0x 40.0	0.0081	1	1	0.0081	
G-1007	1	スタイロフォーム	0.0301	364.0x1021.0x 40.0	0.0149	1	1	0.0149		
				371.5x1021.0x 40.0	0.0152	1	1	0.0152		
G-1008	1	スタイロフォーム	0.0524	364.0x 821.0x 40.0	0.0120	1	1	0.0120		
				371.5x 821.0x 40.0	0.0122	1	1	0.0122		
				430.0x 821.0x 40.0	0.0141	2	2	0.0282		
G-1009	1	スタイロフォーム	0.0349	364.0x 547.0x 40.0	0.0080	1	1	0.0080		
				371.5x 547.0x 40.0	0.0081	1	1	0.0081		
				430.0x 547.0x 40.0	0.0094	2	2	0.0188		
G-1010	1	スタイロフォーム	0.0730	371.5x2453.0x 40.0	0.0365	2	2	0.0730		
G-1011	1	スタイロフォーム	0.0216	337.0x 371.5x 40.0	0.0050	2	2	0.0100		
				337.0x 430.0x 40.0	0.0058	2	2	0.0116		
G-1012	1	スタイロフォーム	0.0730	371.5x2453.0x 40.0	0.0365	2	2	0.0730		
G-1013	1	スタイロフォーム	0.0316	321.0x 371.5x 40.0	0.0048	2	2	0.0096		
				321.0x 430.0x 40.0	0.0055	4	4	0.0220		
G-1014	1	スタイロフォーム	0.0648	371.5x 657.0x 40.0	0.0098	2	2	0.0196		
				430.0x 657.0x 40.0	0.0113	4	4	0.0452		
G-1015	1	スタイロフォーム	0.0543	144.0x2633.0x 40.0	0.0152	1	1	0.0152		
				371.5x2633.0x 40.0	0.0391	1	1	0.0391		

パネル合板積算書

物件番号：WA-3003

邸 名：和風モデル

2007年06月21日 Page 1

階	種別	樹種	等級	合板サイズ	枚数	備考
1 F	床合板	構造用合板	I 類	910×1820×28.0	56	
2 F	床合板	構造用合板	I 類	910×1820×28.0	54	
1 F	壁合板	構造用合板	I 類	910×1820× 9.5	10	
				910×2730× 9.5	4	
				910×3030× 9.5	20	
2 F	壁合板	構造用合板	I 類	910×1820× 9.5	17	
				910×2730× 9.5	1	
				910×3030× 9.5	21	
1 F	矢切合板	構造用合板	I 類	910×1820× 9.5	1	
2 F	矢切合板	構造用合板	I 類	910×1820× 9.5	10	
				合 計	194	

WxHxL	樹種	等級	本数	材積(m3)	備考
40x 28x 305.0	構造用合板	I類	1	0.0003	
40x 28x 350.0	構造用合板	I類	4	0.0016	
40x 28x 577.5	構造用合板	I類	2	0.0012	
40x 28x 797.5	構造用合板	I類	4	0.0036	
40x 28x 805.0	構造用合板	I類	11	0.0099	
40x 28x 857.5	構造用合板	I類	2	0.0020	
40x 28x1252.5	構造用合板	I類	2	0.0028	
40x 28x1260.0	構造用合板	I類	3	0.0042	
40x 28x1707.5	構造用合板	I類	1	0.0019	
40x 28x1715.0	構造用合板	I類	2	0.0038	
40x 28x1767.5	構造用合板	I類	2	0.0040	
40x 28x2670.0	構造用合板	I類	1	0.0030	
100x 28x 350.0	構造用合板	I類	1	0.0010	
100x 28x 805.0	構造用合板	I類	4	0.0092	
100x 28x1260.0	構造用合板	I類	1	0.0035	
100x 28x1707.5	構造用合板	I類	2	0.0096	
100x 28x2617.5	構造用合板	I類	1	0.0073	
合計			44	0.0689	

床パネル板取明細書 2階

物件名 : WA-3003

邸名 : 和風モデル

樹種 : 構造用合板

等級 : I類

WxLxT : 910 × 1820 × 28.0

2007年06月21日 Page 12

No.	パネル名称	パネル合板サイズ	板取図形
86	F-2064	910.0 × 1365.0 × 28.0	
87	F-2071	910.0 × 1365.0 × 28.0	
88	F-2004	910.0 × 1200.0 × 28.0	