



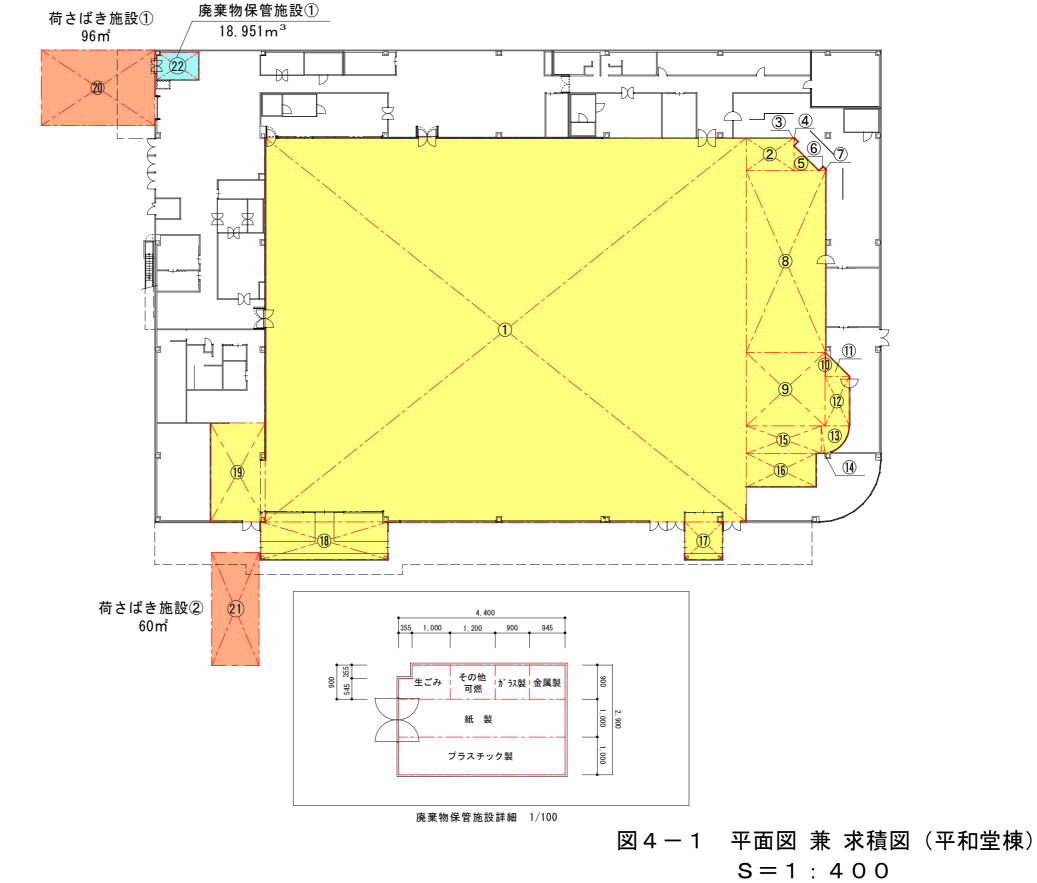
	店舗面積							
1	40. 675	×	50. 925 = 2, 071. 374m ²					
2	3. 477	×	$5.062 = 17.601 \mathrm{m}^2$					
3	0. 852	×	$0.442 \div 2 = 0.188 \text{m}^2$					
4	0. 410	×	$0.032 \div 2 = 0.007 \text{m}^2$					
⑤	2. 625	×	$2.625 \div 2 = 3.445 \text{m}^2$					
6	0. 442	×	$0.738 \div 2 = 0.163 \text{m}^2$					
7	0. 081	×	$0.532 \div 2 = 0.022 \text{m}^2$					
8	19. 257	×	8. 425 = 162. 240 m ²					
9	7. 739	×	$8.327 = 64.443 \text{ m}^2$					
10	2. 500	×	$0.098 = 0.245 \text{m}^2$					
11)	2. 500	×	$2.500 \div 2 = 3.125 \text{m}^2$					
12	5. 239	×	$2.598 = 13.611 \text{m}^2$					
13	2. 975	× 2	$.975 \times (82.7 \div 360) \times 3.14 = 6.392 \text{m}^2$					
14)	2. 951	×	$0.377 \div 2 = 0.556 \text{m}^2$					
15)	2. 951	×	$7.950 = 23.460 \text{m}^2$					
16)	3. 550	×	$7.400 = 26.270 \mathrm{m}^2$					
11)	4. 000	×	$4.000 = 16.000 \mathrm{m}^2$					
18	4. 000	×	$13.500 = 54.000 \mathrm{m}^2$					
19	10. 500	×	$5.775 = 60.638 \text{m}^2$					
	売場面積 合計: 2,523.780㎡							

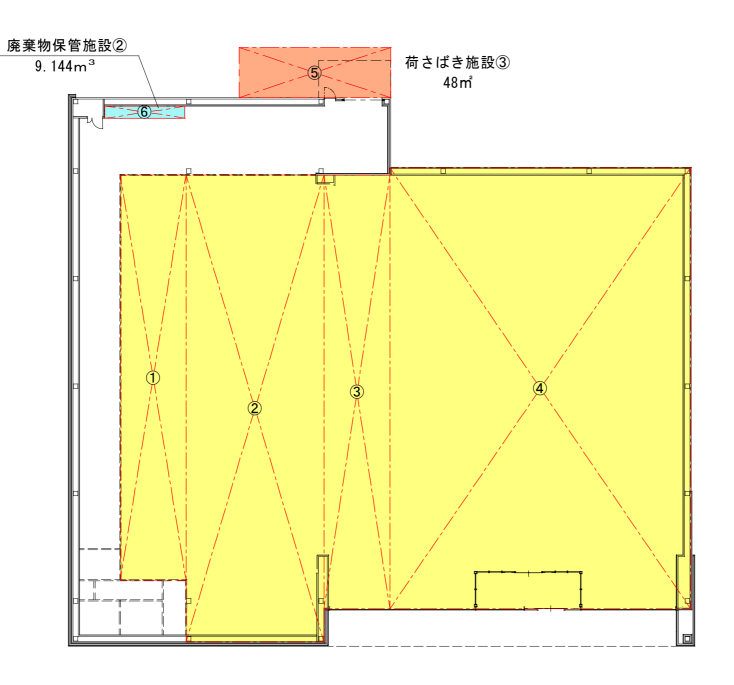
【求積表】

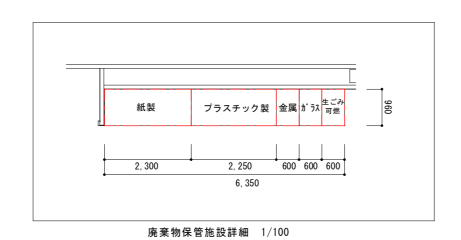
荷さばき施設面積							
20	8.00)0 ×	12.000	=	96.000 m²		
21)	12.00)0 ×	5. 000	=	60.000 m²		
			合	計:	156.000m²		

【求積表】









店	店舗面積						
1	32.177 × 5.206 = 167.513 m ²						
2	37. 088 × 10. 964 = 406. 633 m ²						
3	34. 438 × 5. 220 = 179. 766 m ²						
4	35. 000 × 23. 880 = 835. 800 m ²						
	売場面積 合計: 1,589.712㎡						

【求積表】

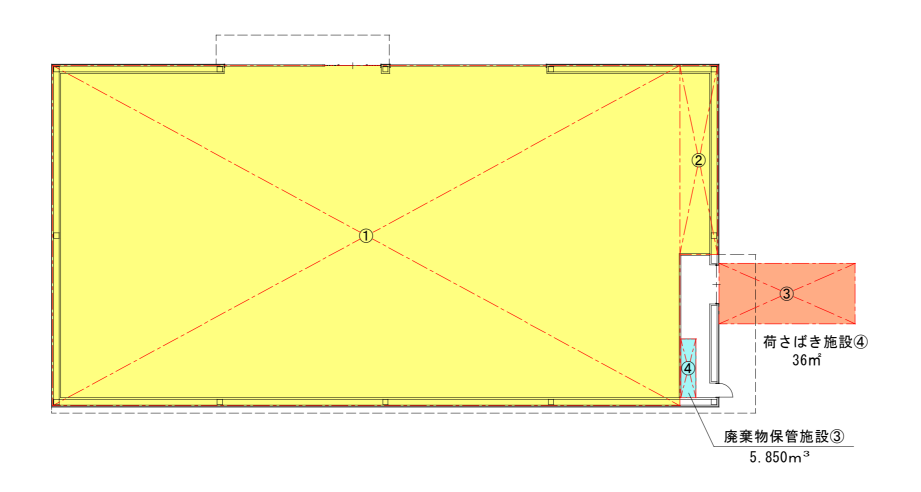
荷さばき施設③面積							
⑤	4.	000	×	12.000	=	48. 000 m	2 I
				合	計:	48. 000 m	2

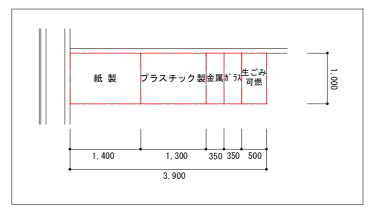
【求積表】

序	廃棄物保管施設②							
	【紙製廃棄物】							
	0.960 × 2.300 × 1.500 = 3.312 m ³							
	【金属製廃棄物】							
6	0.960 × 0.600 × 1.500 = 0.864 m ³							
6	【ガラス製廃棄物】							
	0.960 × 0.600 × 1.500 = 0.864 m ³							
	【プラスチック製廃棄物】							
	0.960 × 2.250 × 1.500 = 3.240 m ³							
	【生ごみ・その他可燃性廃棄物】							
	0.960 × 0.600 × 1.500 = 0.864 m ³							
序	· 廃棄物保管施設(合計)							
	面 積 合 計 : 6.096㎡							
	容 積 合 計 : 9.144m ³							

図4-2 平面図 兼 求積図(B棟)

S = 1 : 3 0 0





廃棄物保管施設詳細 1/75

店舗面積						
1	22.500 × 41.500 =	933. 750 m²				
2	12.500 × 2.500 =	31. 250 m²				
	売場面積 合計:	965. 000 m²				

【求積表】

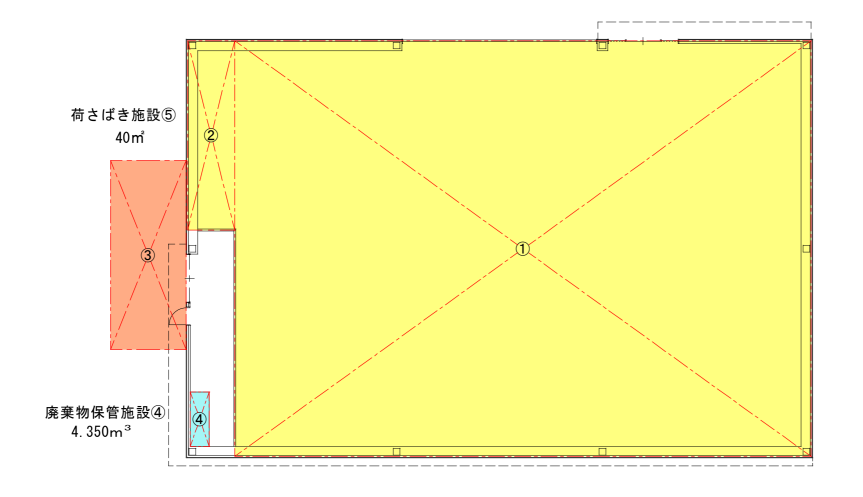
荷	荷さばき施設④面積							
3	4. 000	×	9. 000	=	36.	000 m²		
			合	計:	36.	000 m²		

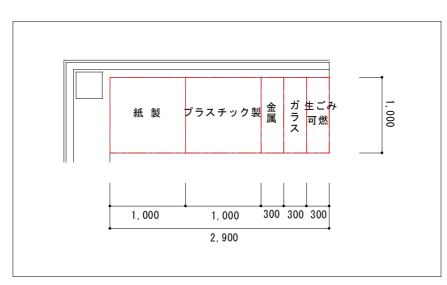
【求積表

【求	:積表】				
廃棄物保管施設③					
	【紙製廃棄物】				
	$1.400 \times 1.000 \times 1.500 = 2.100 \text{ m}^3$				
	【金属製廃棄物】				
	$0.350 \times 1.000 \times 1.500 = 0.525 \text{ m}^3$				
4)	【ガラス製廃棄物】				
4)	$0.350 \times 1.000 \times 1.500 = 0.525 \text{m}^3$				
	【プラスチック製廃棄物】				
	1.300 × 1.000 × 1.500 = 1.950 m ³				
	【生ごみ・その他可燃性廃棄物】				
	$0.500 \times 1.000 \times 1.500 = 0.750 \text{m}^3$				
廃	棄物保管施設 (合計)				
	面 積 合 計 : 3.900㎡				
	容 積 合 計 : 5.850m³				

図4-3 平面図 兼 求積図(C棟)

S = 1 : 250





廃棄物保管施設詳細 1/50

	店舗面積						
1	22.000 × 30.500 =	671. 000m²					
2	10.000 × 2.500 =	25. 000 m²					
	売場面積 合計: 696.000㎡						

【求積表】

荷さばき施設⑤面積							
3	10.000 ×	4. 000	=	40. 000 m²			
	•	合	計:	40. 000 m²			

求 積 表 】

【求積表】								
廃	廃棄物保管施設④							
	【紙製廃棄物】							
	$1.000 \times 1.000 \times 1.500 = 1.500 \mathrm{m}^3$							
	【金属製廃棄物】							
	$0.300 \times 1.000 \times 1.500 = 0.450 \text{m}^3$							
	【ガラス製廃棄物】							
4	$0.300 \times 1.000 \times 1.500 = 0.450 \text{m}^3$							
	【プラスチック製廃棄物】							
	$1.000 \times 1.000 \times 1.500 = 1.500 \mathrm{m}^3$							
	【生ごみ・その他可燃性廃棄物】							
	$0.300 \times 1.000 \times 1.500 = 0.450 \mathrm{m}^3$							
廃	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
	面 積 合 計 : 2.900㎡							
	容 積 合 計 : 4.350m³							

図4-4 平面図 兼 求積図(D棟)

S = 1 : 200

