

低層棟			
	種類	厚さ	面積㎡
外部	フロート	5.0	128
	フロート	5.0	90
	フロート	6.0	1
	フロート	6.0	17
	フロート	8.0	9
	フロート	8.0	9
	網型	6.8	9
	網磨き	6.8	2
	網磨き	6.8	34
	高複層	16.0	188
	高複層	16.0	2
	高複層	20.0	11
	高複層	20.0	103
	ポリカ	6.0	6
	ポリカ		5
	ポリカ		141
	ポリカ		4
	ポリカ		2
	ポリカ		4
	ポリカ		7
	ポリカ		51
	ポリカ		7
	ポリカ		12
	ポリカ		2
	ポリカ		7
	ポリカ		3
	ポリカ		3
	ポリカ		1
	ポリカ		8
	ポリカ		9
小 計			875
内部	フロート	5.0	14
	フロート	4.0	19
	フロート	6.8	9
	強化	5.0	6
	強化	5.0	1
	強化	5.0	2
	強化	8.0	4
	強化	10.0	16
	ポリカ		1
	ポリカ		2
	ポリカ		1
	ポリカ		1
	ポリカ		6
	ポリカ		3
	ポリカ		1
小 計			86

高層棟			
	種類	厚さ	面積㎡
外部	フロート	5.0	441
	フロート	5.0	35
	フロート	6.0	10
	フロート	6.0	40
	網型	6.8	5
	網磨き	6.8	2
	網磨き	6.8	6
	強化	10.0	2
	強化	10.0	34
	熱線反射	6.0	31
	高複層	16.0	235
	高複層	18.0	107
	高複層	18.0	794
	高複層	20.0	87
	複層	18.0	90
小 計			1,919
内部	フロート	5.0	96
	フロート	5.0	5
	フロート	5.0	1
	フロート	5.0	1
	フロート	5.0	1
	フロート	6.0	15
	フロート	8.0	11
	型板	4.0	98
	型板	4.0	69
	型板	4.0	23
	型板	6.0	58
	網型	6.8	2
	網磨き	6.8	8
	網磨き	6.8	1
	強化	6.0	4
	強化	8.0	17
	強化	8.0	20
	強化	10.0	158
	鉛	9.0	2
	鉛	9.0	1
	鉛	9.0	2
	鉛	9.0	1
	和紙調	6.5	2
小 計			596
合 計			3,476

建家外部に面する窓	高層	1,919	* 1	1,919
	低層	875	* 1	875
建家内部にある窓	高層	596	* 1	596
	低層	86	* 1	86
				3,476
特殊清掃(脚立, 高所作業車等必要箇所)				134
通常清掃				3,342

位置	窓単位面積 (㎡)	窓数	面積(㎡)	備考
建物北側	1.95	2	3.9	
	0.54	1	0.54	
建物南側	1.95	1	1.95	
	3.0	1	3	
	2.2	1	2.2	
建物東側	1.95	9	17.55	
	0.75	1	0.75	
	3.0	1	3	
建物西側	1.95	10	19.5	
	1.43	1	1.43	
	0.99	1	0.99	
	3.0	1	3.0	
計			57.81	

	場所	窓単位面積 (m ²)	窓数	面積(m ²)	備考
1階	建物東側	—	0	0.00	
	建物北側	—	0	0.00	
	建物I西側	2.97	2	5.94	
	建物南側	4.56	1	4.56	
		1.89	4	7.56	
2階	建物東側	—	0	0.00	
	建物北側	—	0	0.00	
	建物I西側	2.75	4	11.00	
	建物I南側	2.89	3	8.67	
3階	建物東側	1.02	3	3.06	
	建物北側	2.89	1	2.89	
	建物I西側	5.76	4	23.04	
	建物I南側	2.89	3	8.67	
計				75.39	