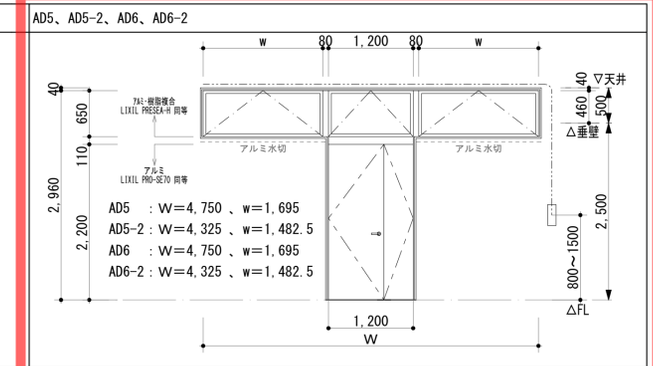
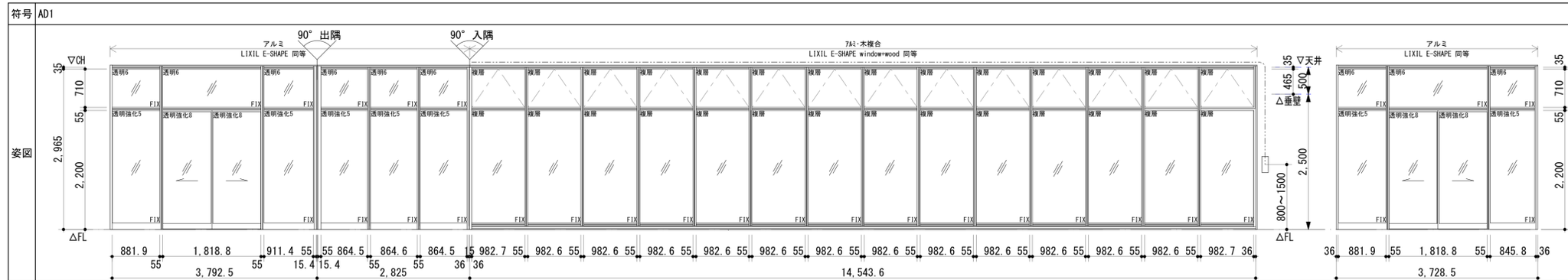
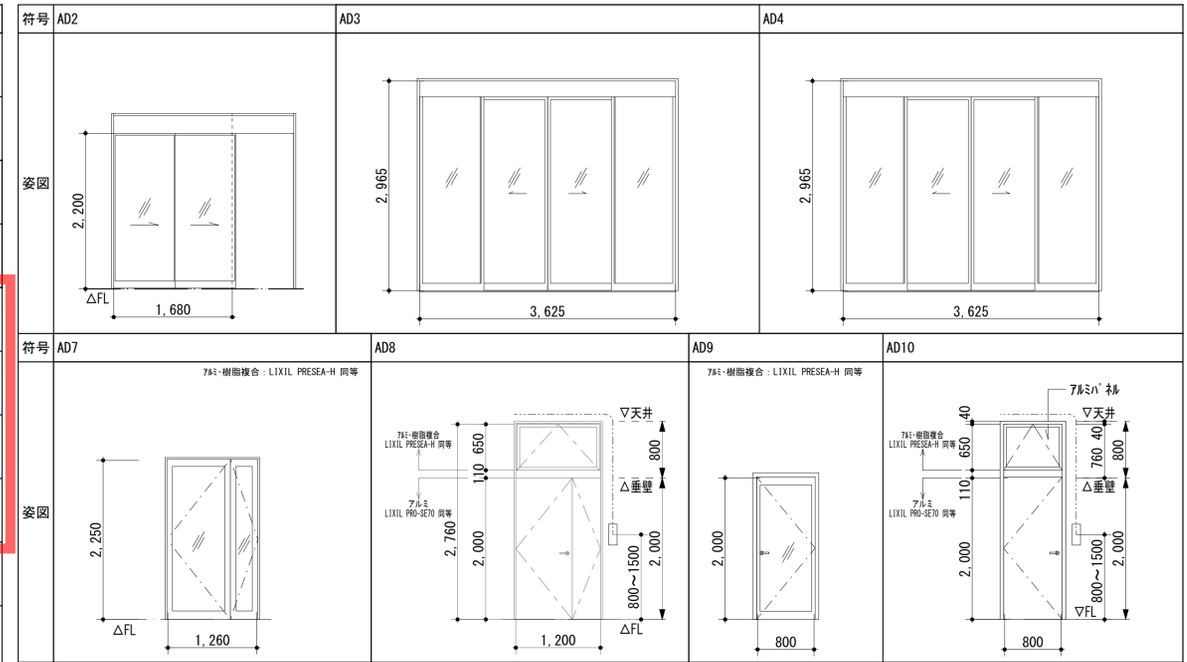
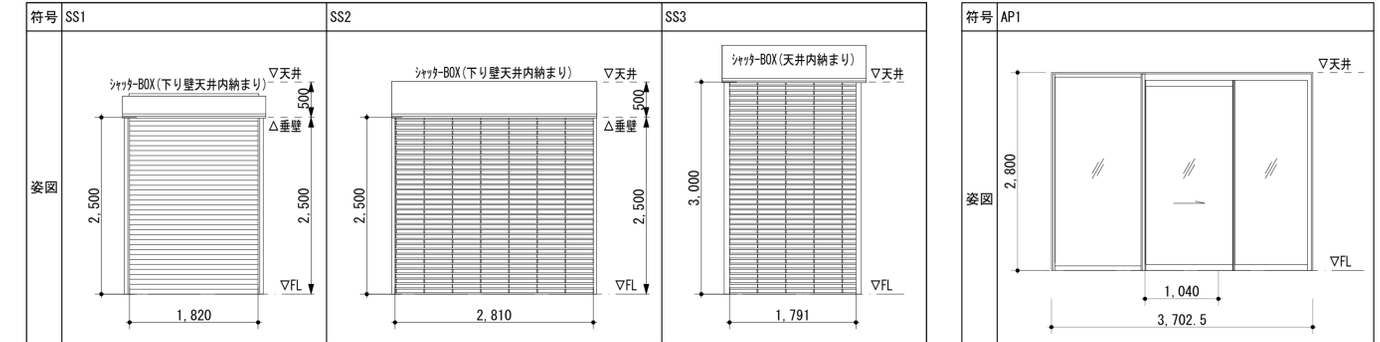


※Low-E複層ガラスは全て 日射遮蔽型 とする

符号	室名	材質・形状		寸法		FL3D	数量	材質・仕上	見込	額縁	ガラス	金物特記	備考	法規制	
		材質	形式	W	H										
AD1	1階：南側風除室	7㎜：木複合アルミ	引分け自動ドア+FIX窓	図示	2,965	0	1	7㎜：標準色(ダスクグレー)；木部 WP塗	100	7㎜：額縁 木額縁 WP塗	複層(Low-E6+A16+透明6) 風除室：透明強化5 風除室可動部：透明強化8 風除室下部：透明6	標準一式：エンジン装置・安全光線：シリンダ錠+サムターン	有効開口1740	—	
AD2	1階：南側風除室	アルミ	2枚運動片引き自動ドア		1,680	2,200	0	1	7㎜：標準色(ダスクグレー)	100	7㎜：額縁	透明強化8	標準一式：エンジン装置・安全光線：シリンダ錠+サムターン	有効開口1640	—
AD3	1階：北側風除室	アルミ	引分け自動ドア+FIX窓		3,625	2,965	0	1	7㎜：標準色(ダスクグレー)	100	7㎜：額縁	可動部：透明強化8、その他：透明強化5	標準一式：エンジン装置・安全光線：シリンダ錠+サムターン	有効開口1705	—
AD4	1階：北側風除室	アルミ	引分け自動ドア+FIX窓		3,625	2,965	0	1	7㎜：標準色(ダスクグレー)	100	7㎜：額縁	可動部：透明強化8、その他：透明強化5	標準一式：エンジン装置・安全光線：シリンダ錠+サムターン	有効開口1705	—
AD5	1階：テナントA-1~3	7㎜：樹脂複合アルミ	親子開きフラッシュド7+排煙突出し窓		4,750	2,960	0	3	7㎜：標準色(ダスクグレー)	100	7㎜：額縁	複層(Low-E6+A16+型板6)	標準一式：レバ・ハンドル：D番：シリンダ錠+サムターン；DC：戸当り；フタス落し；排煙ハレター(埋込タイプ)；固定網戸(ワラック)；ステンス下枠；7㎜水切(小口水返し)	開き角度60°以上；扉幅800+400	—
AD5-2	1階：テナントA-4	7㎜：樹脂複合アルミ	親子開きフラッシュド7+排煙突出し窓		4,325	2,960	0	1	7㎜：標準色(ダスクグレー)	100	7㎜：額縁	複層(Low-E6+A16+型板6)	標準一式：レバ・ハンドル：D番：シリンダ錠+サムターン；DC：戸当り；フタス落し；排煙ハレター(埋込タイプ)；固定網戸(ワラック)；ステンス下枠；7㎜水切(小口水返し)	開き角度60°以上；扉幅800+400	—
AD6	1階：テナントB-1	7㎜：樹脂複合アルミ	親子開きフラッシュド7+排煙突出し窓		4,750	2,960	0	1	7㎜：標準色(ダスクグレー)	100	7㎜：額縁	複層(Low-E6+A16+型板6)	標準一式：レバ・ハンドル：D番：シリンダ錠+サムターン；DC：戸当り；フタス落し；排煙ハレター(埋込タイプ)；固定網戸(ワラック)；ステンス下枠；7㎜水切(小口水返し)	開き角度60°以上；扉幅800+400	—
AD6-2	1階：テナントB-2	7㎜：樹脂複合アルミ	親子開きフラッシュド7+排煙突出し窓		4,325	2,960	0	1	7㎜：標準色(ダスクグレー)	100	7㎜：額縁	複層(Low-E6+A16+型板6)	標準一式：レバ・ハンドル：D番：シリンダ錠+サムターン；DC：戸当り；フタス落し；排煙ハレター(埋込タイプ)；固定網戸(ワラック)；ステンス下枠；7㎜水切(小口水返し)	開き角度60°以上；扉幅800+400	—
AD7	1階：廊下	7㎜：樹脂複合	親子開き		1,200	2,250	0	1	7㎜：標準色(ダスクグレー)	100	7㎜：額縁	複層(Low-E6+A16+透明6)	標準一式：レバ・ハンドル：D番：シリンダ錠+サムターン；DC：戸当り；ステンス下枠	扉幅800+400	—
AD8	2階：廊下2	7㎜：樹脂複合アルミ	親子開きフラッシュド7+排煙突出し窓		1,200	2,760	0	1	7㎜：標準色(ダスクグレー)	100	7㎜：額縁	複層(Low-E6+A16+透明6)	標準一式：レバ・ハンドル：D番：シリンダ錠+サムターン；DC：戸当り；フタス落し；排煙ハレター(埋込タイプ)；固定網戸(ワラック)；ステンス下枠	開き角度60°以上；扉幅800+400	—
AD9	2・3階 通用廊下	7㎜：樹脂複合	片開き扉戸(常閉)		800	2,000	0	2	7㎜：標準色(ダスクグレー)	100	7㎜：額縁	複層(Low-E6+A16+網入型板6.8)	標準一式：レバ・ハンドル：D番：シリンダ錠+サムターン；DC(SH)；戸当り；ステンス下枠	EB-2423-3 防(遮煙)	—
AD10	3階：大会議室	7㎜：樹脂複合アルミ	片開きフラッシュド7+排煙突出し窓		800	2,760	0	1	7㎜：標準色(ダスクグレー)	100	7㎜：額縁	アルミパネル	標準一式：レバ・ハンドル：D番：シリンダ錠+サムターン；DC：戸当り；排煙ハレター(埋込タイプ)；ステンス下枠	開き角度60°以上	—



符号	室名	材質・形状		寸法		FL3D	数量	材質・仕上	見込	額縁	ガラス	金物特記	備考	法規制
		材質	形式	W	H									
SS1	1階：屋内階段	スチール	管理用防火シャッター(重量シャッター 常閉)		1,820	2,500	0	1	溶融垂鉛鉛鋼板 t=1.6	—	—	標準一式：スリット'ク'ス(鍵付、埋込型)；ケース天井納まり(スレバ-コン'ク'タイプ)；点検口	CAS-0294 特防(遮煙)；煙感運動	—
SS2	1階：あるまちスペース	スチール	管理用ガラスシャッター(軽量シャッター)		2,810	2,500	0	1	ステンレス'イ'16φ	—	—	標準一式：スリット'ク'ス(鍵付、埋込型)；ケース天井納まり；点検口	—	—
SS3	1階：廊下	スチール	管理用ガラスシャッター(軽量シャッター)		1,791	3,000	0	1	ステンレス'イ'16φ	—	—	標準一式：スリット'ク'ス(鍵付、埋込型)；ケース天井納まり；点検口	—	—



符号	室名	材質・形状		寸法		FL3D	数量	材質・仕上	見込	額縁	ガラス	金物特記	備考	法規制	
		材質	形式	W	H										
AP1	3階：防災行政無線室	アルミ	可動間仕切り(遮音引戸)		3,702.5	2,800	0	1	7㎜：標準色(カー)	80	—	透明強化8	標準一式：スリット'ク'ス引戸'ア'ハンドル；引戸錠錠(シリンダ錠+サムターン)；引戸ロ-ザ-(自閉式、スリット'ク'タイプ)；ガイドロー-；気密材；戸当りゴム	有効開口1040	—