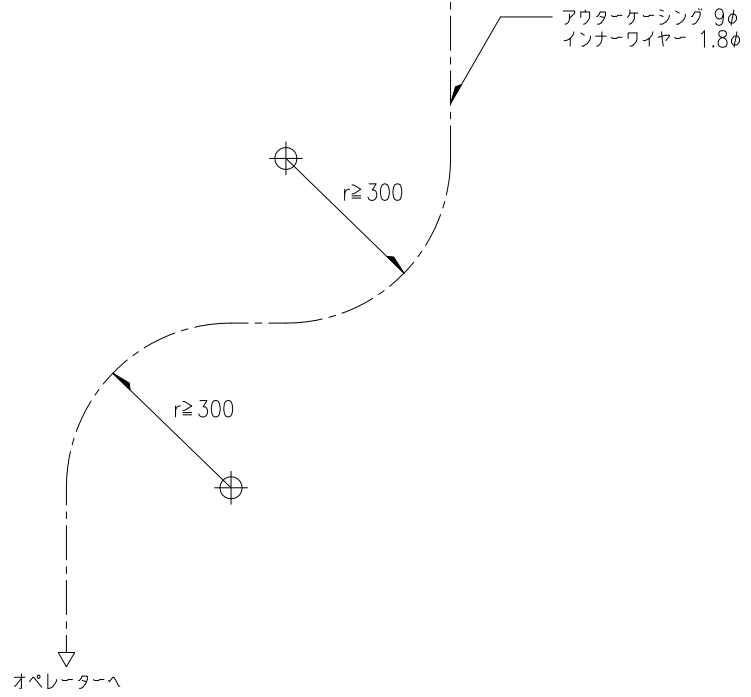
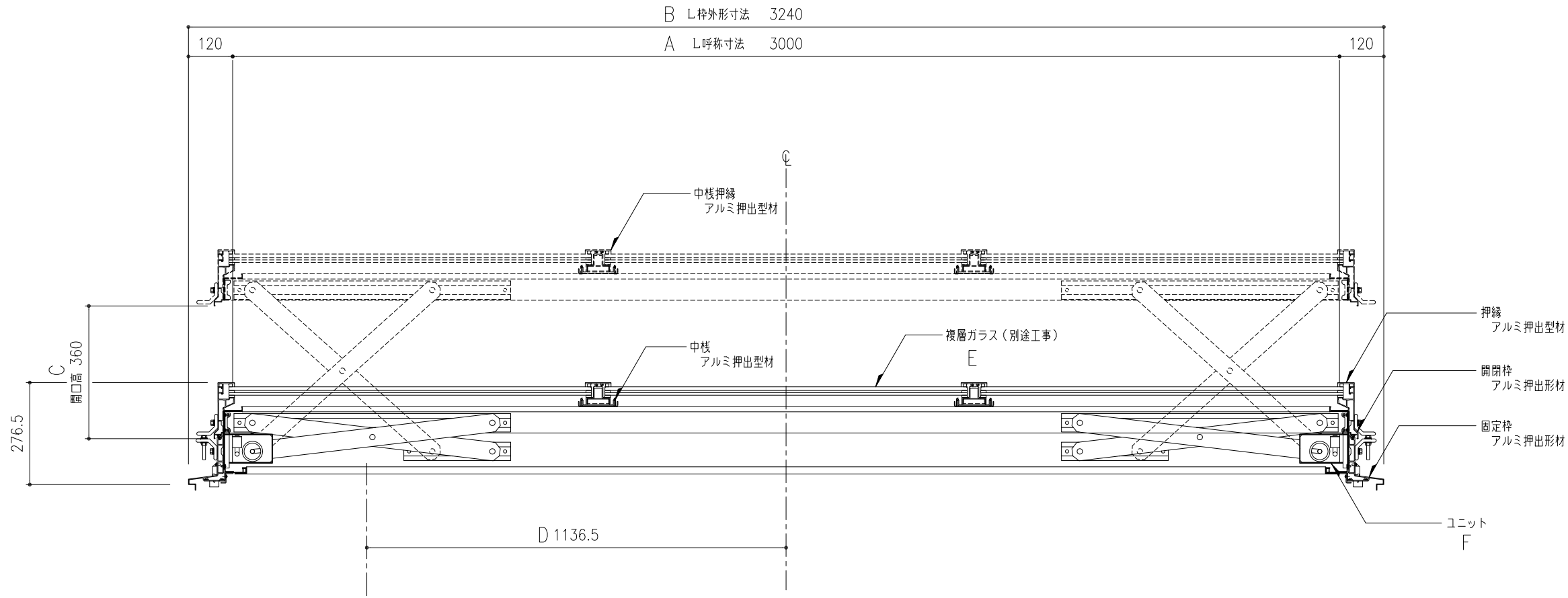


※ アルミ部材表面処理は、アルマイトシルバーとする。

アウターケーシングは、壁、天井下地等にこまめに緊結する。
アウターケーシングの標準長さは10mとする。
アウターケーシングの曲がりは、半径300r以上且つ、3箇所以内とする。
オペレーターまで距離が有る時は、薄鋼電線管(19φ;CD管は不可)で配管する。
(別途工事)

機種 ASL-90x3000	図番 00	・樹脂カバー付き(結露受け、中棧)
----------------	-------	-------------------

工事名称	図名	長尺フラット垂直開閉 ライトスモークハッチ平行アストラム 平面図・枠伏図・W方向断面図	ASL-90x3000	取付場所・数量	作図 年 月 日	受領 年 月 日	三菱ケミカルインフラテック株式会社
	縮尺	1/10 1/20					



L方向断面図 S=1:10

(単位: mm)

ASL-60 (W呼称寸法=600, W枠外形寸法=840)		L呼称寸法最短=1000, 最長=6000										
A	L呼称寸法	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	5500	6000
B	L枠外形寸法	1240	1740	2240	2740	3240	3740	4240	4740	5240	5740	6240
C	開口高さ	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220
D	ケーシングまでの距離	336.5	586.5	636.5	886.5	1136.5	1386.5	1636.5	1886.5	2136.5	2386.5	2636.5
E	ガラス枚数	1	2	2	3	3	4	4	4	4	6	6
F	ユニット個数	1	1	2	2	3	3	3	3	4	4	4

※ガラスは、ASL-60・・・FL5+A6+WG6.8

ASL-90 (W呼称寸法=900, W枠外形寸法=1140)		L呼称寸法最短=1000, 最長=6000										
A	L呼称寸法	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	5500	6000
B	L枠外形寸法	1240	1740	2240	2740	3240	3740	4240	4740	5240	5740	6240
C	開口高さ	220	220	360	360	360	360	360	360	360	360	360
D	ケーシングまでの距離	336.5	586.5	636.5	886.5	1136.5	1386.5	1636.5	1886.5	2136.5	2386.5	2636.5
E	ガラス枚数	1	1	2	3	3	4	4	5	5	5	5
F	ユニット個数	1	1	2	2	2	3	3	3	3	3	3

※ガラスは、ASL-90・・・FL10+A6+WG6.8

ASL-130 (W呼称寸法=1300, W枠外形寸法=1540)		L呼称寸法最短=1400, 最長=6000										
A	L呼称寸法	1400	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	5500	6000
B	L枠外形寸法	1640	1740	2240	2740	3240	3740	4240	4740	5240	5740	6240
C	開口高さ	360	360	360	500	500	500	500	500	500	500	500
D	ケーシングまでの距離	536.5	586.5	636.5	856.5	1106.5	1356.5	1606.5	1856.5	2106.5	2356.5	2606.5
E	ガラス枚数	2	2	2	2	3	3	4	4	4	5	5
F	ユニット個数	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	3

※ガラスは、ASL-130・・・FL10+A6+WG6.8

工事名称	図面名	長尺フラット垂直開閉ライトスモークハッチパラレル アストラム L方向断面図		ASL-90x3000	取付場所・数量	作図	年 月 日	受領	年 月 日	三菱ケミカルインフラテック株式会社		
	縮尺	1/10	製図	設計		検図	訂正・備考					
					・耐火仕様 ・断熱複層ガラス						図面番号	枚