

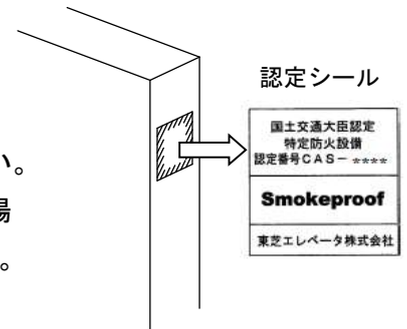
管理番号	検査項目	掲載日
9-D-1	遮煙のりばドアの気密材検査基準	2025-4-1

1. 適用

C0、2S、2C0、3S 遮煙のりばドアに適用します。

2. 検査方法

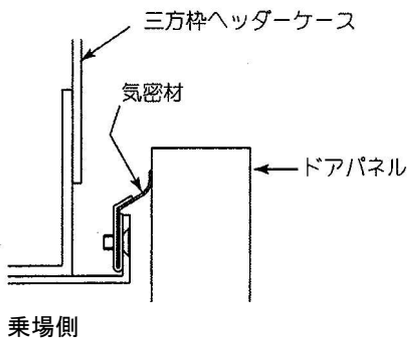
- ・ 遮煙のりばドアの気密材の状況を 3. 判定基準に従って維持管理ください。
- ・ 遮煙構造の有無は、戸当たり面上部（両開きの場合は左ドア、片開きの場合は高速ドア）に貼られた大臣認定シールの有無で確認ください（右図）。



3. 判定基準

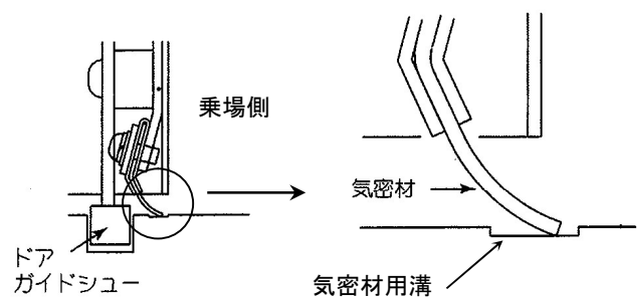
- ・ 気密材に変形、亀裂、脱落がないこと。
- ・ 気密材取付ビスに緩みや脱落がないこと。
- ・ 気密材がドア枠部と隙間無く接触していること。隙間の確認はホールより照明を当て光漏れがないことで確認してください。（ドア四隅は気密材の合わせ部で僅かな光漏れがありますが、異常ではありません。）
- ・ 気密材に変形、亀裂等の異常がある場合は交換が必要です。
- ・ 変形、亀裂等が無い場合でも気密材は5年を目安に定期交換してください。

幕板部気密材



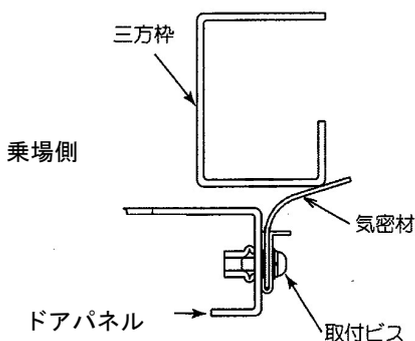
<垂直断面図>

ドア下部気密材

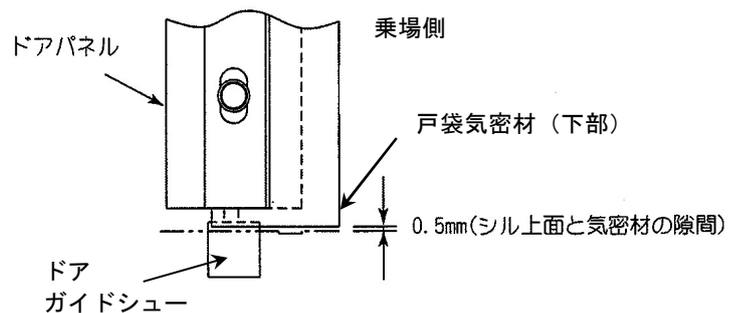


<垂直断面図>

戸袋側気密材



<水平断面図>



<垂直断面図>

管理番号	検査項目	掲載日
9-D-1	遮煙のりばドアの気密材検査基準	2025-4-1

4. 認定番号と認定日一覧

NO	認定番号	認定日	構造方法等の名称	備考
1	CAS-1191 (2)	R4. 7. 8	鋼製エレベーター乗場戸 (4 枚戸両引き)	
2	CAS-1191 (1)	R4. 7. 8	網入板ガラス入鋼製エレベーター乗場戸 (4 枚戸両引き)	
3	CAS-1190 (2)	R4. 7. 8	鋼製エレベーター乗場戸 (2 枚戸両引き)	
4	CAS-1190 (1)	R4. 7. 8	網入板ガラス入鋼製エレベーター乗場戸 (2 枚戸両引き)	
5	CAS-1189 (2)	R4. 7. 8	鋼製エレベーター乗場戸 (3 枚戸片引き)	
6	CAS-1189 (1)	R4. 7. 8	網入板ガラス入鋼製エレベーター乗場戸 (3 枚戸片引き)	
7	CAS-1188 (2)	R4. 7. 8	鋼製エレベーター乗場戸 (2 枚戸片引き)	
8	CAS-1188 (1)	R4. 7. 8	網入板ガラス入鋼製エレベーター乗場戸 (2 枚戸片引き)	
9	CAS-1075 (2)	R1. 10. 11	鋼製エレベーター乗場戸 (4 枚戸両引き)	
10	CAS-1075 (1)	R1. 10. 11	網入板ガラス入鋼製エレベーター乗場戸 (4 枚戸両引き)	
11	CAS-1074 (2)	R1. 10. 11	鋼製エレベーター乗場戸 (2 枚戸両引き)	
12	CAS-1074 (1)	R1. 10. 11	網入板ガラス入鋼製エレベーター乗場戸 (2 枚戸両引き)	
13	CAS-1073 (2)	R1. 10. 11	鋼製エレベーター乗場戸 (3 枚戸片引き)	
14	CAS-1073 (1)	R1. 10. 11	網入板ガラス入鋼製エレベーター乗場戸 (3 枚戸片引き)	
15	CAS-1072 (2)	R1. 10. 11	鋼製エレベーター乗場戸 (2 枚戸片引き)	
16	CAS-1072 (1)	R1. 10. 11	網入板ガラス入鋼製エレベーター乗場戸 (2 枚戸片引き)	
17	CAS-0576	H22. 12. 16	網入板ガラス入鋼製エレベーター乗り場戸 (4 枚戸両開き)	
18	CAS-0574	H22. 12. 16	網入板ガラス入鋼製エレベーター乗り場戸 (3 枚戸片開き)	
19	CAS-0572	H22. 12. 16	網入板ガラス入鋼製エレベーター乗り場戸 (2 枚戸片開き)	
20	CAS-0571	H22. 12. 16	網入板ガラス入鋼製エレベーター乗り場戸 (2 枚戸両開き)	
21	CAS-0439	H21. 8. 13	網入板ガラス入鋼製エレベーター乗り場戸	
22	CAS-0437	H21. 8. 13	網入板ガラス入鋼製エレベーター乗り場戸	
23	CAS-0438	H21. 8. 13	網入板ガラス入鋼製エレベーター乗り場戸	
24	CAS-0436	H21. 8. 13	網入板ガラス入鋼製エレベーター乗り場戸	
25	CAS-0269	H18. 5. 8	網入板ガラス入鋼製エレベーター乗り場戸	
26	CAS-0220	H17. 12. 13	網入板ガラス入鋼製エレベーター乗り場戸	
27	CAS-0143	H16. 6. 28	網入板ガラス入鋼製片引き戸	失効 既存不適格※2
28	CAS-0105	H16. 1. 19	網入板ガラス入鋼製両引き戸	失効 既存不適格※2
29	CAS-0074	H15. 7. 10	網入板ガラス入鋼製引き戸	失効 既存不適格※1・2

※1 CAS-0074 (ドア型式 DBL-2 のみ) は CAS-0220 への認定シール貼替えて『既存不適格』が解消できます。弊社と昇降機保守点検契約をご契約でないお客様については、弊社にご連絡をいただければ、認定シールを無償で送付させていただきます。

※2 CAS-0074 (ドア型式 DBL-2 以外), CAS-0143, CAS-0105 はドア制御プログラムの変更が必要となりますので、有償でのご対応後、CAS-0220 への認定シール貼替えにより『既存不適格』が解消できます。