

改正健康増進法に対応！

50万円
以下の
罰則

分煙カーテン

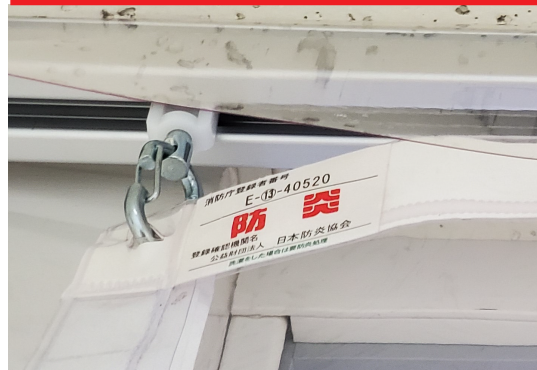
シャットマン[®]



新型コロナ対策にも お役立てください！

消防法に対応 防炎シール貼付！

厚生労働省 Q&A に準拠済みカーテン
既存ドアとの併用も可能※
上部からの煙漏れを防ぐ 上垂れ付



2020年4月1日施行：事務所等屋内喫煙室の法令基準に対応させる商品です

改正健康増進法が求める換気設備等の法令基準は **入口風速0.2m/秒** 以上
通常の喫煙ルーム扉の場合、換気扇能力は約1300m³/h必要になり、
一般的な**喫煙ルーム換気扇の4～5倍**の能力が求められます。

換気扇工事に対応すると、約60～100万円程度の工事が必要となります。

加熱式タバコでも同様の基準を求められます（喫煙ルーム内が飲食可能になるだけ）

分煙カーテン「シャットマン」は 防炎対応カーテンで安価に改正健康増進法に対応致します

※「シャットマン」が法令を満たすには、一定の換気設備を必要とします。裏面をご参照ください

■お問合せ

株式会社 光 泉

<https://www.kousen-j.co.jp/>

TEL：011-271-2712

E-Mail：info@kousen-j.co.jp

シャットマン[↑] 適用チャート

Q1 屋内に喫煙ルームはありますか？

なし → 喫煙ルームの設置が必要です

ある ↓

Q2 喫煙ルームに壁・天井はありますか？

なし → 壁・天井の設置が必要です

ある ↓

Q3 喫煙ルームに換気扇はありますか？

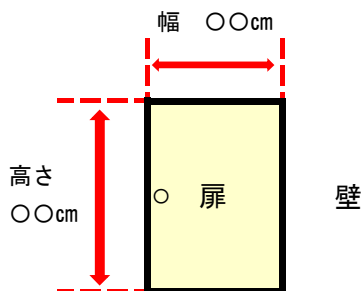
なし → 換気扇の設置が必要です

ある ↓

シャットマンが対応可能です！次の質問に進んでください

Q4 喫煙ルームの入口ドアの大きさを教えてください

(ドアがない場合には、入口開口部の大きさを教えてください)



Q5 喫煙ルームに現在設置されている換気扇のメーカー・機種を教えてください

(例) 三菱電機 VD-23ZB10

Q6 喫煙ルームの写真をご提供ください

※喫煙ルーム全体、入口ドア、入口ドア周囲(壁と天井)・換気扇の写真が必要です

弊社より、下記についてご連絡いたします

- ・シャットマン設置によって、貴社の喫煙ルームが改正健康増進法の法令基準を満たすことが可能か
- ・現地調査が必要かどうか

■お問い合わせいただいた順にご回答させていただきますが、対応までにお時間をいただく場合もございます

参考資料

厚生労働省HPより抜粋

■改正健康増進法の施行に関するQ & A

<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000525322.pdf>

(平成31年4月26日公表、最終改正：令和元年6月28日)

7 喫煙専用室等におけるたばこの煙の流出を防止するための技術的基準関係

(1) 一般的基準

7-1-3 風速要件を充足させるため、出入口にのれん、カーテン等を設置すること
いうことは認められるか

(答)

喫煙専用室等の出入口にのれん等を設置し、開口面積を狭めることで、開口部分における喫煙専用室等に向かう気流の風速要件を満たすようにするといった工夫をすることは可能です。この場合には、のれん、カーテン等で覆われていない開口面において、風速0.2m毎秒以上を満たしていることが必要となります。なお、通常の換気扇で屋外排気を行っている場合、のれん、カーテン等を適切に設置することによりこの基準を満たすことが可能となります。

7-1-4 ドアを閉めて部屋を利用する場合において、扉を開閉する際に、のれん、カーテン等により出入口を覆うという対応は可能か。

(答)

扉を閉めている状態の時には、のれん、カーテン等は横に避けておき、扉を開けて人が出入りする際に、のれん、カーテン等で覆うということも可能です。

■たばこ煙の流出防止措置の効果を確保するための測定法の例

<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000525313.pdf>

2 喫煙専用室等設置の効果の確認方法

(2) 測定方法

①測定点(場所)

喫煙専用室等と非喫煙区域の境界の主たる開口面において、扉等を完全に開放して測定すること。測定点は開口面中央の上部、中央部及び下部の3点とすること。

のれん、カーテン等を設置し、開口面を狭くする工夫をしている場合においても、のれんやカーテン等で覆われていない開口面中央の上部、中央部及び下部の3点とする。

シャットマン
お問合せ

株式会社 光 泉

<https://www.kousen-j.co.jp/>

TEL : 011-271-2712

E-Mail : info@kousen-j.co.jp