

# インテックス大阪 防火・防災管理の手引き

## II 防火・防災管理要項

### 4 その他の危険物品等 より一部抜粋 ※赤字箇所を変更しております。

#### (改訂前)

##### (1) 気体燃料を使用する火気使用設備

###### a 都市ガス

消費量は1個につき70kw(6万kcal/h)以下、かつ1展示館内の総消費量は210kw(18万kcal/h)以下であること

ガス漏れ警報器及び消火器をガス使用場所に設置する

###### b LPガス

消費量は1個につき70kw(5kg/h)以下、かつ1展示館内の総消費量は210kw(15kg/h)以下であること(1kg=14kw換算)

LPガスボンベは、1展示館あたり原則として300kg未満とし、非常口より5m以上離して「ボンベ格納庫」を地震等により転倒することのないように設置する

ガス漏れ警報器及び消火器をボンベ格納庫及びガス使用場所に設置する

#### (改訂後)

##### (1) 気体燃料を使用する火気使用設備

###### a 都市ガス

消費量は1時間あたり1個につき70kw(6万kcal/h)以下、かつ1催事の1時間あたりの総消費量は210kw(18万kcal/h)以下であること

ガス漏れ警報器及び消火器をガス使用場所に設置する

###### b LPガス

消費量は1時間あたり1個につき70kw(5kg/h)以下、かつ1催事の1時間あたりの総消費量は210kw(15kg/h)以下であること(1kg=14kw換算)

LPガスボンベは、1展示館あたり原則として300kg未満とし、非常口より5m以上離して「ボンベ格納庫」を地震等により転倒することのないように設置する

ガス漏れ警報器及び消火器をボンベ格納庫及びガス使用場所に設置する

### 5 会場内避難通路 より一部抜粋 ※赤字箇所を変更しております。

#### (改訂前)

##### (6) 全席立ち見(オールスタンディング形式)の会場設置について

- ・ 前面に高さ1.1m以上の丈夫な手摺を固定し、廻りに高さ1.1m以上の柵を設置する
- ・ 1区画は最大96㎡とし、前面の巾は最大12m、最大人数は450人とする
- ・ 各区画の周囲は、前後に1.2m以上、左右に1.5m以上の通路を設ける
- ・ 区画全体の周囲には4m以上の通路を設ける

#### (改訂後)

##### (6) 全席立ち見(オールスタンディング形式)の会場設置について

- ・ 前面に高さ1.1m以上の丈夫な手摺を固定し、廻りに高さ1.1m以上の柵を設置する
- ・ 1区画は最大96㎡とし、前面の巾は最大12m、最大人数は450人とする
- ・ 各区画の周囲は、前後に1.2m以上、左右に1.5m以上の通路を設ける
- ・ 区画全体の周囲には4m以上の通路を設ける
- ・ 立ち見席の奥行は2.4m以下とし、柵または床面へのテープ等で判別ができるようにする