各 位

第12回八千代ゆりのき台つつじ祭り実行委員会 実行委員長 溝口 兼治

## 出店申請要領

#### 1. 申請方法

以下の書類に必要事項を記入し、申請期限迄にご提出ください。

- (1)提出書類
  - ①出店申請書、②出店従事者届出票、③出店同意書、④誓約書、
  - ⑤店舗内の見取り図、⑥取扱い品目表、⑦検便の検査成績書 (注)⑥、⑦の書類は食品を扱う出店者のみ。
- (2)申請期限

平成 30 年 3 月 2 日(金)必着

(3)提出方法

下記宛先まで郵送にてご提出ください。

宛 先: 〒276-8799

千葉県八千代市ゆりのき台1丁目1-1 八千代郵便局留め 八千代ゆりのき台つつじ祭り実行委員会 行

- 2. 出店可否のご連絡
  - 3月23日(金) 迄に、郵送にてご連絡致します。

また、出店者様には下記日程にて説明会を予定していますので必ずご出席ください。

日 時:4月8日(日) 13:00~15:00

場 所:八千代市民会館

- 3. その他
  - (1) 出店料について
    - ・出店者様には、後日、お振込先をお知らせしますので、出店料、電気使用料、長机・椅子使 用料を合わせてお振込みいただきますようお願い致します。
    - ・雨天時の場合

露店(テント)は雨天時でも決行しますので出店料は返却致し兼ねます。

青空市場(フリーマーケット)については当日現地にて返却致します。

- (2)電気使用量について
  - ・出店決定後、電気使用申込書に記載の住所宛てに「電気使用受付票」を郵送致します。 内容を必ずご確認ください。
- (3) 問合せ窓口

八千代ゆりのき台つつじ祭り実行委員会事務局 担当:北村(平日10時~17時)

電話番号 : 080-3910-1638 / Fax : 047-458-1883

E-mail: yurinokidai.tsutsuji@gmail.com

# 出 店 申 請 書

テント

フリマ

平成30年4月29日(日)に開催される第12回八千代ゆりのき台つつじ祭りに出店を申し込みます。

【出店責任者】太線の枠内を記入ください。

本人写真

住 所	〒 −			
(ふりがな) 氏 名				男 ・ 女
生年月日	大正・昭和・平成	年	月	日生
連絡先	自 宅 : 携 帯 : e-mail :			
出店業種・フリーマーケットの具体的な営業品目				
暴力団等との関係の有無		有・	無	

(注)上記内容に反した時、又は反していることが判明した時は、出店拒否や露店の撤去の措置 を申し立てられても異存はありません。

(写真貼付) (本人確認書貼付欄)

(注)本人確認書添付欄に免許証の写しを添付した場合は、本人写真は必要ありません。

#### 【申請店舗】太線の枠内を記入ください。

希望に〇	サイズ	出店料	電気使用 どちらかに〇			
	テント2間 x1.5 間 間口 3.6m×2.7m	<b>22,000 円</b> あり・なし (電気使用の場合、電気使用料 <b>4,000</b>				
	テント1間 x1.5 間 間口 1.8m×2.7m	11,000 円	あり・なし (電気使用の場合、電気使用料 <b>2,000</b> 円			
	青空市場(フリーマーケット) 1.8m×2m	2,000 円	電気の使用はできません。			
(備考)長机 1 脚 1,000 円、折りたたみパイプ椅子 1 脚 250 円で(リース)準備できます。 ご希望される方はご記入下さい。 <b>(長机 脚×1,000 円) (椅子 脚×250 円)</b>						
出店費用合計						

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

### 電気使用申込書

【出店者用】太線の枠内を記入ください。

出店者名	住 所	電話番号

- コンセントは申請店舗の間口1間につき2口用意します。
- 必要な延長コード等はご用意ください。
- コンセントの電気容量は2口あたり2,000W未満となります。電気容量を超えて使用するとブレーカーが働き出店ブロック全体が停電する可能性があります。
- 各出店者様の使用予定の電気器具のワット数を下記(電気使用量調査票)に記載し申込みください。 出店者様の電気容量総合計によっては使用電力量の調整をさせていただく場合がありますので、極力節電にご協力をお願い致します。

## 電気使用量調査票

	出店者名	使用電気器具	W 数(KW 数)	台数	合計W数
例	ゆりのき商店	電球	100W	2個	200W
例	IJ	ホットプレート	1500W	1個	1500W
1					
2					
3					
4					
5					
	※1 コンセント(2	ロ)あたり 2.000W(2KW)未満でご計画く	ださい。	合計	W