

栄区制40周年 記念ロゴマークデザイン 大募集！

募集期間

6月1日(日) → 7月31日(木)

募集対象

区内在住・在学の
小学生・中学生・高校生

令和8年に区制施行40周年を祝うため、栄区制40周年記念ロゴマークデザイン案を募集します！多くの区民に親しまれるデザインの応募をお待ちしています！



作成方法

- タッチーくん、栄区シンボルマークのどちらか、又は両方を使用してデザインを作成してください
- 2026（令和8）年の栄区制40周年が一目でわかる数字、文言を使用してください
- ✓ 「タッチーくん」のポーズや服装は自由です！
- ✓ 手書きのデザインも大歓迎です！！
- ✓ グループでの応募も可能です！！

賞品

採用された方には、

図書カード1万円分

を贈呈いたします。

申込方法

電子申請・郵送・窓口への持参

(令和7年7月31日(木)必着)

その他詳細は、裏面及び募集要項
をご確認ください

URL: https://www.city.yokohama.lg.jp/sakae/shokai/kinenjigyo_40/kinenjigyo_logo.html

栄区制40周年記念事業実行委員会・栄区役所



募集内容

「栄区制40周年記念事業の目的」及びキャッチフレーズ「つながる ひろがる さかえる」に込めた想いに沿った、多くの区民に親しまれる、栄区制40周年を広報するロゴマークデザイン案を募集します。

<栄区制40周年記念事業の目的>

栄区制40周年という節目を、区民、団体、企業、行政が一体となって祝い、次の3つの想いを大切に、記念事業を展開していきます。

- 豊かな自然や栄区を築いてきた先人たちに感謝の意を表します
- 栄区への愛着や誇り、地域のつながりや絆を深めます
- 誰もが住みたい、住み続けたいと実感できる笑顔と活気あふれるまちを次の世代に引き継ぎます

<キャッチフレーズ「つながる ひろがる さかえる」>

“栄区の自然や先人たちに感謝をしながら、大好きな栄区への想いや地域のつながりをより深め、そのつながりが未来に向けてひろがっていくことで、栄区らしくこの先もさかえていこう”という想いが込められています。

応募規定

- タッチーくん、栄区シンボルマークのどちらか、又は両方を使用してください。タッチーくんのデザインについては、シルエットの使用も可能です。また、タッチーくんのポーズに指定はありません。タッチーくんに服を着用させるなど、装飾を入れるデザインも可能です。ただし、1体のみの使用としてください。なお、栄区のシンボルマークについては改変できません。
- 2026（令和8）年の栄区制40周年が一目でわかる数字、文言を使用してください。
- カラーで作成していただきますが、単色、モノクロで使用する場合があることを考慮してください。
- 手書きやフリーハンドで描くことも可能です。
- 採用ロゴマークデザイン案を原案として、実行委員会が公式ロゴマークデザインを作成することを了承してください。



栄区シンボルマーク

選考方法及び結果発表

(1) 選考方法

- ・第一次選考[8月上旬(予定)]
応募作品について選定委員会で審査を行い、採用候補作品を数点、選出します。
- ・第二次選考（区民投票）[10月上旬～11月上旬(予定)]
第一次選考で選出した作品の区民による投票を行い、ロゴマークを決定します。

(2) 結果発表

令和7年11月頃、WEBページで発表予定です。

応募方法

横浜市電子申請システム、郵送、栄区役所への持参、いずれかの方法でご応募ください。

(1) 横浜市電子申請システムによる応募

右の二次元コード及び下記URLからアクセスし、必要事項を記入の上、
応募作品を添付して、送信してください。

URL:<https://shinsei.city.yokohama.lg.jp/cu/141003/ea/residents/procedures/apply/8889e8b3-e347-493c-8342-2a229335ecd3/start>



電子申請フォーム

(2) 郵送応募・区役所持参

A4の紙（縦297mm×横210mm・白色）を縦に使用し、ロゴマークデザイン案を記入してください。
また、応募者の氏名、グループ名（グループの場合のみ）、保護者の氏名、住所、年齢、電話番号、
メールアドレス、学校名、学年を記載し、下記に郵送するか持参してください。

問い合わせ先

横浜市栄区区政推進課企画調整係
住所：〒247-0005 横浜市栄区桂町303番地19
電話：045-894-8161 FAX：045-894-9127
メール：sa-kikaku@city.yokohama.lg.jp

その他詳細は、募集要項を
ご確認ください

