



ホラグチ カヨ コラボグッズ

プレゼントキャンペーン 専用応募ハガキ

専用応募ハガキPDFフォーマット

ホームページ上の応募要項をご確認の上、
プリントアウトして、ご応募ください。

..... 出力のご注意

- ・プリンターの設定は『A4サイズ・横』に設定してください。
- ・プリンターの設定の『ページの拡大／縮小』の設定は『なし』に設定してください。
- ・厚紙等にプリントアウトされた場合、重量が6グラム以上になりますと必要になる切手の金額が上がりますので、ご注意ください。

※一般的なコピー用紙でプリントアウトされた場合は、のりやセロハンテープの重量を加算しても6グラム以内で収まるか
とあります。

..... はがきの作り方

①プリンターにA4の用紙をセットし、プリントアウトしてください。



②プリントアウトした用紙を『キリトリ線』に沿って切り取ってください。



③ハガキの右側と左側を中央で山折りにして、のりで貼り合わせ
てください。

※途中で剥がれないよう、しっかりと貼り合わせてください。



④必要事項をご記入いただき切手とバーコード2枚を貼り
付けてください。



⑤必要事項をご確認の上、ご投函ください。

「三幸の柿の種梅ざらめ発売7周年」
ホラグチ カヨ
コラボグッズプレゼントキャンペーン
抽選で合計2,000名様に当たる!!
対象商品のバーコード2枚を集めて当てよう!

1,000
名様

※Aコース※
珪藻土
コースター
(4個セット)

1,000
名様

※Bコース※
保冷温
トートバッグ

※画像はイメージです。

応募方法 対象商品の外袋表面にあるバーコード(下部の商品名も含む)2枚を専用応募ハガキ、
または郵便ハガキにしっかりと貼り、①郵便番号②住所③氏名④年齢⑤性別⑥電話
番号⑦ご希望のコース(Aコース・Bコースのどちらか1つ)⑧ご意見・ご要望をご記入
の上、下記宛先までご応募ください。※ハガキ1枚を1口として、お一人様何口でもご応募いた
だきます。※記入項目の⑧について記入内容は抽選には関係ございません。

対象商品 131g三幸の柿の種梅ざらめ・144g三幸の柿の種・85g三幸の海苔巻・
80g磯めくり・80g梅のち晴れ・120gチーズ柿の種・
192g三幸の堅焼柿の種醤油味・182g三幸の堅焼柿の種黒胡椒

応募宛先 〒151-8691 日本郵便株式会社 代々木郵便局私書箱17号
「三幸製菓(株)ホラグチ カヨ コラボグッズプレゼントキャンペーン」係行

応募締切 2020年4月30日(木)※当日消印有効

当選発表 厳正な抽選を行い、当選発表は賞品の発送をもってかえさせていただきます。
※ご記入いただいた個人情報は賞品の発送や、個人を特定しない統計情報として利用させてい
たきます。いただいた個人情報につきましては、管理責任者のもと、第三者より、閲覧・複製・改変等が
行われないよう厳重に管理致します。なお、いただいた個人情報を上記目的に関わる業務委託先に
委託する場合がございますが、十分に信用がおける企業に限定し、委託先以外の第三者に開示しない
よう、委託先の管理・監督を実施致します。※本キャンペーンのご当選者様は同時期に実施している
同一商品を対象とした他のキャンペーンとは重複してご当選できませんので予めご了承ください。
※お客様の住所、郵便先が不明などで賞品がお届けできない場合は、当選を無効とさせていただきます。
※日本国内在住の方に限らせていただきます。

お問合せ 三幸製菓お客様相談室 TEL(フリーダイヤル):0120-99-7343
(受付時間: 祝日を除く月～金曜日 9:00～17:00)

三幸製菓ホームページ <https://www.sanko-seika.co.jp/>

※ただし、応募受付の状況・抽選結果・景品の発送に関するお問い合わせにはお答えできませんのでご了承ください。

郵便はがき

1 5 1 8 6 9 1

お手数ですが
所定の金額の
切手
を
お貼り下さい

日本郵便株式会社 代々木郵便局私書箱17号
「三幸製菓(株)ホラグチ カヨ コラボグッズ
プレゼントキャンペーン」係行

〒	
ご住所	
TEL	
(ふりがな) お名前	年齢 歳 男・女
ご希望のコース <input type="checkbox"/> Aコース 珪藻土コースター (4個セット) <input type="checkbox"/> Bコース 保冷温トートバッグ	ご意見・ご要望

バーコード貼付欄

見本

4 901626 000000

商品名

見本

4 901626 000000

商品名

バーコード下の商品名まで切り取ってお貼りください。

※はがれないように、セロハンテープなどでお貼りください。



キリトリ線