

# 寄付趣意書

1. 募金の名称                   ドナルド・マクドナルド・ハウス建設・運営基金
2. 寄付を必要とする理由  
弊財団は、病気の子どもとその家族を支援するための滞在施設の建設・運営を主な目的として設立され活動を行っております。現在国内には 11 のハウスがあり、更に全国の自治体・小児病院から建設の要望が届いております。ハウスの運営にはボランティア活動をはじめとし、各界からご支援を頂戴しておりますが、今後もハウスを安定的に運営し、さらにハウスの建設を進めていく上では、より強力なご支援が不可欠となります。私どもはこれからもできるだけ多くの病気の子どもとその家族をご支援したいと願っております。この事業が多大な成果をあげるために、格別のご支援を賜りますようお願い申し上げます。
3. 寄付金の使途                 ドナルド・マクドナルド・ハウスの建設・運営および財団の運営に使用する
4. 寄付申込方法               裏面の寄付申込書をご記入の上、弊財団まで郵送または FAX にてお申込ください。
5. 寄付金振込方法             寄付申込書を送信後、下記までお振込みください。

* 銀行	三井住友銀行 麹町支店 普通 8826722 公益財団法人ドナルド・マクドナルド・ハウス・チャリティーズ・ジャパン (フリガナ：ザイドナルドマクドナルドハウスチャリティーズジャパン)
* ゆうちょ銀行	郵便振替口座 記号番号:00150-2-514954 加入者名:ドナルド・マクドナルド・ハウス ※他行からゆうちょ銀行へお振込みの場合 ゆうちょ銀行 ○一九店(ゼロイチキユウ店)当座 0514954 ドナルド・マクドナルド・ハウス (フリガナ：ドナルドマクドナルドハウス)

6. 税法上の優遇措置  
弊財団は、公益財団法人に認定されており、法人税については特定公益増進法人に対する寄付金に該当します。

## 優遇措置

一般の寄付金とは別に、以下を限度として税務上の費用となります。

(所得の金額×6.25/100+資本金等の額×当期の月数/12×3.75/1,000)×1/2  
住民税・事業税は上記の取り扱いを受けて計算されます。

申告方法 申告に際しては、次のものが必要となります。

- 弊財団が発行した領収書
- 税額控除に係る証明書の写し

※税金の詳細についてのお問い合わせは、お近くの税務署・税務相談室にご相談ください。

# 寄付申込書(法人用)

FAX:03-6911-6198

Web

公益財団法人ドナルド・マクドナルド・ハウス・チャリティーズ・ジャパン 宛

年 月 日

「ドナルド・マクドナルド・ハウス建設・運営基金」に賛同し、下記の通り寄付を申込みます。

金 円也

※振込方法にチェックを入れ、振込予定日をご記入ください。

【振込方法】 三井住友銀行 ゆうちょ銀行

【振込予定日】 年 月 日 (予定)

御社名	
フリガナ	
御住所 (郵便物送付先)	(〒 - )
ご担当者名	
電話番号	
FAX番号	

※ご記入頂いた情報は、お礼状等の発送及びご連絡に使わせて頂くほか、財団に関するご案内を送付させていただく場合がございます。法令の規定に基づく場合を除き第三者に提供することはありません。

\*\*\*\*\*

ご希望にあわせてチェックを入れてください。ハウスへご寄付の場合は下のハウスよりお選びください  
寄付金が20万円以上の場合はご希望によりお名前を掲載させていただきます。

\*全国のドナルド・マクドナルド・ハウス\*

せたがやハウス、せんだいハウス、おおさか健都ハウス、とちぎハウス、さっぽろハウス、ふちゅうハウス、  
東大ハウス、なごやハウス、ふくおかハウス、神戸ハウス、さいたまハウス、にいがたハウス、しずおかハウス

【寄付先】 特定のハウスを指定しない 特定のハウスへ寄付(ハウス)

【お名前掲載】 希望する 希望しない

【掲載名】 \_\_\_\_\_

\*空欄の場合は御社名を掲載させていただきます。

\*ロゴマークの掲載をご希望の場合は、イラストレーターデータを下記アドレスまでメールでお送り下さい。

\*お名前は弊財団WEBサイト・年間報告書、日本マクドナルド株式会社総合受付モニター(新宿アイランドタワー39階)、  
寄付先をハウスに指定された方は当該ハウスの感謝の樹に掲載されます。

\*\*\*\*\*

公益財団法人ドナルド・マクドナルド・ハウス・チャリティーズ・ジャパン

〒163-1339 東京都新宿区西新宿6-5-1 新宿アイランドタワー39階

(TEL)03-6911-6068 (FAX)03-6911-6198 (E-mail) dmhcj@jp.mcd.com