

# 飼い主のいない猫の社会復帰事業要領

平成29年4月1日

## 1、趣旨

近年、飼い主のいない猫が放置され、繁殖増加することによって地域住民の生活に少なからず影響を及ぼすことが指摘されています。

粗悪環境で生息する猫を保護し、不妊施術（避妊・去勢）等によって繁殖を制限するとともに従順化を促し、しいては家庭猫としての引き受け手（里親）を探すことは、公衆衛生上のみならず動物愛護の観点からも不可避と考えられます。

従って、飼い主のいない猫を保護し、当獣医師会会員病院において避妊あるいは去勢施術を施した場合に一定額を助成し、飼い主のいない猫の社会復帰を推進する。

## 2、助成金支出の条件

### (1) 助成の対象

「飼い主のいない猫」を保護し、(公社) 仙台市獣医師会会員病院（以下病院と記す）で不妊施術（避妊・去勢）を施した動物愛護団体（以下団体と記す）あるいは個人に対して助成する。

なお、施術並びに助成金申請にあたり、申請者名または団体名並びに代表者名、個人、団体問わず猫を保護した近隣に住居を有する原則2名の連署(同一世帯、家族を除く)を要します。

### (2) 助成する金額

1頭につき、雄猫3,000円、雌猫6,000円とする。

ただし、理事会で承認を得た当該年度の概ね予算の範囲内の金額とする。

## 3、実施方法

### (1) 概要

団体あるいは個人は、飼い猫との誤認を避けるために地域への周知を計った上で捕獲を実施し、動物病院に猫を搬入するとともに「飼い主のいない猫の社会復帰事業に係わる不妊施術（避妊・去勢）施術依頼並びに助成金申請書」（別紙1上欄）を提出する。

依頼を受けた病院は、(公社) 仙台市獣医師会（以下市獣と記す）の了承（電話連絡で可）を得たうえで施術（避妊・去勢施術、耳カット）を実施し、終了後「不妊施術実施報告書」（別紙1下欄）に必要事項を記入して速やかに市獣に（FAXにて）報告する。  
◎耳カットの実施方法は耳の先端から概ね1cmほどをV字にカットする。（雄は右、雌は左）市獣は完了したことを確認のうえ、団体あるいは個人の所定の口座に助成金を振り込む。

(2) 手順

〈飼い主のいない猫の捕獲〉

- ①地域住民への周知並びに飼い主のいない猫の捕獲  
飼い主のいない猫の捕獲にあたる団体あるいは個人は、その実施について町内会等を通じて地域住民に周知を計り、飼い猫との誤認を避ける。
- ②病院への捕獲猫の搬入並びに施術依頼  
団体あるいは個人は、予め病院に連絡のうえ猫を搬入するとともに「飼い主のいない猫の社会復帰事業に係わる不妊（避妊・去勢）施術依頼並びに助成金申請書」（別紙1上欄）を提出する。

〈施術の実施〉

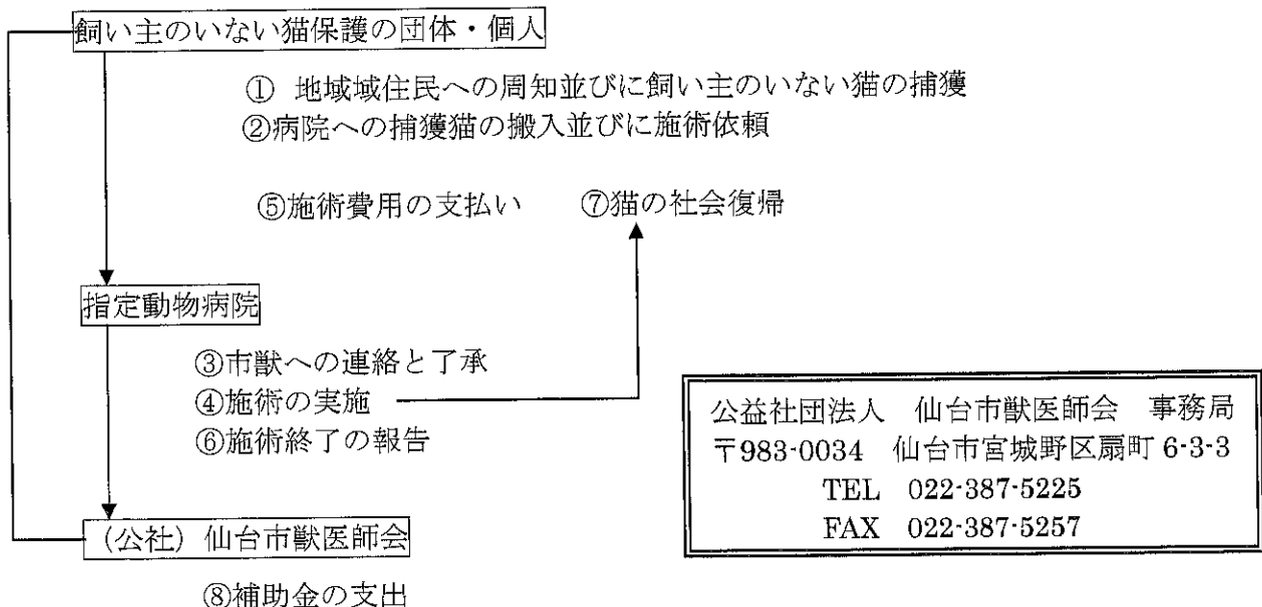
- ③市獣への連絡と了承  
施術依頼を受けた病院は、市獣に電話連絡して予算の枠内か否かを確認するとともに市獣の了承を得る。なお、一病院あたりの受け入れ頭数を前期(4月～9月まで)は避妊、去勢施術合わせて20頭を上限とし、後期(10月～3月)も同様とする。したがって1病院年間40頭を上限とする。
- ④施術の実施  
病院はリーダーを用いてマイクロチップが埋設されていないことを確認した後、施術（避妊、去勢）を実施し、耳カットを行う。(雄は右、雌は左)
- ⑤施術費用の支払い  
団体あるいは個人は施術に要した費用を病院の請求に応じて支払う。
- ⑥施術終了の報告  
病院は施術が終了した旨を「不妊施術実施報告書」（別紙1下欄）にて速やかに市獣にFAXで報告する。

〈猫の返還〉

- ⑦猫の社会復帰  
団体あるいは個人は施術後に猫をもとの場所にもどすとともに里親を探す。

〈助成金の受け渡し〉

- ⑧補助金の支出  
市獣は実施確認のうえ、概ね予算の範囲内で指定された口座に所定の助成金を振り込む。



飼い主のいない猫社会復帰事業に係わる  
不妊(避妊・去勢)施術依頼並びに助成金申請書

平成 年 月 日

(公社) 仙台市獣医師会会長 殿

申請者 住所  
氏名 印  
電話番号

連署人 住所  
氏名 印

連署人 住所  
氏名 印

(公社) 仙台市獣医師会地域猫社会復帰事業実施要領に基づき、下記のとおり不妊施術を依頼するとともに助成金の受給を申請します。

記

1、不妊施術依頼猫

(1) 保護した日並びに場所

日時; 保護した日並びに場所

日時; 平成 年 月 日 場所; \_\_\_\_\_

(2) 施術依頼頭数

頭数 頭 (内 雄 頭、雌 頭)

2、助成金振込先

振込先; \_\_\_\_\_ 銀行・信用金庫・信用組合 \_\_\_\_\_ 支店

種目; 普通・当座・貯蓄・その他 \_\_\_\_\_ 口座番号; \_\_\_\_\_

口座名義; フリガナ

おなまえ \_\_\_\_\_

\*動物病院が直接施術依頼を受けた場合は(公社)仙台市獣医師会事務局 TEL022-387-5225 に電話にて承認を受けてください。

不妊施術実施報告書

(獣医師記入欄)

平成 年 月 日

(公社) 仙台市獣医師会会長 殿

施術実施者

動物病院名

獣医師名

印

(公社) 仙台市獣医師会地域猫社会復帰事業実施要領に基づき、下記のとおり不妊施術を実施したので報告します。

記

1、施術実施日 平成 年 月 日

(搬入月日; 平成 年 月 日—退院月日; 平成 年 月 日)

2、施術実施猫 頭数 頭 (内 雄 頭、雌 頭)

NO.	雄・雌	特徴(毛色等)	右	左
1	♂・♀			
2	♂・♀			
3	♂・♀			
4	♂・♀			
5	♂・♀			

\*施術後は速やかに(公社)仙台市獣医師会事務局に本申請書を FAX(022-387-5257)願います。

## 29年度 飼い主のいない猫社会復帰事業協力動物病院名簿

区	動物病院	住所	電話
青葉区	アイリス動物病院	青葉区旭ヶ丘4-31-8	273-2282
	仙台プラム・アニマルクリニック	青葉区小松島新堤18-23	739-9986
	おおぜき動物病院	青葉区貝ヶ森2-5-8	739-7709
	大町ペットクリニック	青葉区大町2-4-8	267-3311
	パル動物病院	青葉区落合2-2-10	392-7919
	そよかぜ動物病院	青葉区荒巻本沢3-1-34 早苗ビル1F	707-5318
	アオバ動物病院	青葉区八幡5-5-24	272-9797
	ちば動物病院	青葉区中山9-18-8	279-2195
	アセンズ動物病院	青葉区折立3-7-28	226-1866
	オレンジ動物病院	青葉区栗生5-18-18	391-7423
	オリーブ動物病院	青葉区八幡2-1-20	727-5371
	よしなり動物病院	青葉区吉成1-9-20	346-1125
	ヨシノ動物病院	青葉区宮町4-1-21	726-3250
	アルカス動物病院	青葉区台原2-12-12	273-5566
宮城野区	メイト犬猫病院	宮城野区新田東5-11-1	236-1661
	かわい動物病院	宮城野区福室3-33-10	388-7500
	さとう動物病院	宮城野区岩切字昭和東128-4	396-1181
	サンペイ犬猫病院	宮城野区大槻10-9-103	299-0119
	たろう動物病院	宮城野区高砂1-19-11	253-5677
	杜都どうぶつ病院	宮城野区宮千代1-4-1	238-1020
	菅原動物病院	宮城野区福住町2-14	258-9490
	はらのまち動物病院	宮城野区五輪2-1-12	296-3220
若林区	あしだて動物病院	若林区石垣町12-1	399-6226
	大内動物病院	若林区荒井字新屋敷32-1	288-4621
	テッツ犬猫病院	若林区古城3-14-36	282-9921
	大沼動物病院	若林区五十人町8	282-1881
	ぱれっと動物病院	若林区若林1-13-48	355-4101
	ゆたか動物病院	若林区河原町1-5-31	262-4038
	仙台動物医療センター	若林区荒井字福在家30	355-9982
太白区	小野動物病院	太白区西中田5-15-5	242-1212
	ドックアントキャットホスピタル ガルファー	太白区大野田1-1-2	246-0028
	とみざわ動物病院	太白区富沢2-1-30	244-0330
	アレックス動物病院	太白区山田北前町33-69	244-4912
	向山動物病院	太白区八木山香澄町3-21	397-8558
	藤野犬猫病院	太白区鉤取本町1-5-3	244-3271
	八木山サンシャイン動物病院	太白区八木山本町1-36-8	229-9921
	モリヤマ動物病院	太白区袋原2-3-55	241-2195
	谷津動物病院	太白区西中田6-2-23	306-1177
	エビス動物病院	太白区西多賀3-3-43	341-6121
泉区	大場どうぶつ病院	泉区寺岡1-2-7	777-6233
	シード動物病院	泉区南中山3-15-9	376-0230
	ノア動物病院	泉区野村字新平山2-38	375-4515
	虹の丘どうぶつ病院	泉区虹の丘2-7-4	375-8008
	いずみ動物病院	泉区寺岡4-5-2	378-6662
	首藤動物病院	泉区南光台南1-22-5	251-2379
	松陵動物病院	泉区松陵5-1-1	373-7508
	にきどうぶつ病院	泉区南光台南3-4-3	352-9112
	北の杜動物病院	泉区南光台4-7-1	301-8188
	仙都動物病院	泉区高玉町8-8	772-2240
パセリ動物病院	泉区泉ヶ丘5-28-19	372-0870	