

2024年11月会計報告

◆収支報告

前月繰越残高		10,424,014
収入	ご支援金	498,010
	譲渡費用(交通費含む)	26,990
収入合計		525,000
支出	医療費	218,865
	トリミング	21,500
	手数料	665
	交通費	14,680
	通信費	9,778
	保護犬飼養費	
	保護活動費	40,409
	登録料(畜犬・マイクロチップ)	9,800
	保護犬・スタッフへ	5,000
支出合計		320,697
当月繰越残高		10,628,317

◆ご支援金明細

月	日	ご支援者様	内訳	金額
11	2	M. M様		3,000
11	4	川越市保健所 保護犬・保護猫の譲渡会	ご支援金・物販売上	95,200
11	8	匿名希望様		50,000
11	9	保護犬・保護猫の譲渡会in春日部	ご支援金・物販売上	18,950
11	11	C. N様		5,000
11	13	Y. K様		1,000
11	14	K. S様		8,500
11	15	S. K様		3,000
11	17	K. Y様		5,000
11	21	C. K様		10,000
11	22	M. M様		3,000
11	23	第120回里親会	ご支援金・物販売上	67,350
11	23	M. I 様	エースさんへ	5,000
11	24	S. S 様		2,000
11	25	N. H 様		30,000
11	25	A. M 様		10,000
11	25	ういんくん里親様		20,010
11	28	R. M 様		5,000
11	28	株式会社ハート様		20,000
11	29	A. Y 様		10,000
11		チャリティーショップ売り上げ	カレンダー売り上げ	126,000
合計				498,010

◆譲渡費用明細

月	日	保護犬	内訳	金額
11	25	win	譲渡費用・交通費	26,990
合計				26,990

◆医療費明細

月	日	保護犬	内訳	金額
11	2	しずく	診察料・入院管理費・入院料・避妊手術・エコー検査・血液検査	37,752
11	5	りんど	エコー・心臓の薬30日分2種	4,950
11	5	win	診察料・角膜染色検査・点眼薬(ヒアルロン酸0.3)4本	4,312
11	5	ティニ	点耳薬	3,300
11	7	ムーキー	診察・抜歯・糞便検査	1,232
11	8	マシュー	セファリゾン注射・採血・洗体・去勢手術・血液スケーリング・血液検査・麻酔前検査・超音波断層検査	41,184
11	11	ととまる	抜糸・検便	1,210
11	12	ペリー	診察・混合ワクチン接種・耳掃除・爪切り・クッシングの薬	12,210
11	15	理央	避妊手術・抜歯・アモキシクラ・プレビコックス	18,490
11	17	ボロ	検眼・心レントゲン・抗生物質・炎症止め薬・目薬2本	9,636
11	17	ふく	狂犬病ワクチン接種	2,640
11	18	マシュー	便検査	1,320
11	18	マシュー	狂犬病ワクチン接種	3,100
11	18	ファン	混合ワクチン接種	5,280
11	18	ととまる	狂犬病ワクチン接種	3,200
11	20	マーフィー	血液検査・内用薬	9,460
11	21	心	狂犬病ワクチン接種	3,300
11	22	だゆうくん	膀胱のエコー検査	2,706
11	22	あさか	好中球検査 狂犬病予防接種	6,402
11	27	理央	狂犬病予防接種 マイクロチップ識別証明書発行	2,365
11	27	ボニー	診察料・血液検査・レントゲン	8,712
11	27	ホビー	心臓の薬7日分	924
11	27	保護犬	点眼薬2種 計60本	22,684
11	28	ムーキー	狂犬病ワクチン接種	3,454
11	28	ブラン	混合ワクチン接種	5,280
11	30	だゆうくん	尿検査	990
11	30	あさか	好中球診察	2,772
合計				218,865

※保護犬飼養費には、トイレシートやフードなど保護犬飼養に関わる経費が含まれております。

※保護活動費には、保護活動に関わる消耗品や備品などの経費、チャリティーショップ商品に関わる経費が含まれております。

※交通費は、トライアル交通費、保護犬搬送交通費、イベント交通費などが含まれております。

※通信費には、宅配料・郵便・ドメイン料・レンタルサーバー料が含まれております。

※記載された日付と、実際の譲渡日・イベント開催日とは異なることがあります。

※「川越市保健所 保護犬・保護猫の譲渡会」の収益

※「保護犬・保護猫の譲渡会in春日部」の収益

※「第120回Angel's Tale里親会」の収益

※記載漏れなどご不明な点はお問い合わせください。