

(法第 28 条第 1 項関係様式例)

令和 3 年度事業報告書

令和 3 年 6 月 1 日から令和 4 年 5 月 31 日まで

特定非営利活動法人街・人いきいきネットワーク

1 事業の成果

2 事業の実施に関する事項

(1) 特定非営利活動に係る事業

定款の 事業名	事業内容	実施 日時	実施 場所	従事者 の人数	受益対象者 の範囲及び 人数	支出額 (千円)
無	無	無	無	0	0	0

(2) その他の事業

定款の 事業名	事業内容	実施 日時	実施 場所	従事者 の人数	支出額 (千 円)
無	無	無	無	0	0

令和3年度 活動計算書
 令和3年6月1日から令和4年5月31日まで
 特定非営利活動法人街・いきいきネットワーク
 (単位：円)

科目	金額		
I 経常収益			
1. 受取会費			
正会員受取会費			
賛助会員受取会費			
.....	0		
2. 受取寄附金			
受取寄附金			
施設等受入評価益			
.....	0		
3. 受取助成金等			
受取民間助成金			
.....	0		
4. 事業収益			
〇〇事業収益			
5. その他収益			
受取利息			
雑収益			
.....	0		0
経常収益計			
II 経常費用			
1. 事業費			
(1) 人件費			
給料手当			
法定福利費			
退職給付費用			
福利厚生費			
.....	0		
人件費計	0		
(2) その他経費			
会議費			
旅費交通費			
施設等評価費用			
減価償却費			
支払利息			
.....	0		
その他経費計	0		
事業費計			
2. 管理費			
(1) 人件費			
役員報酬			
給料手当			
法定福利費			
退職給付費用			
福利厚生費			
.....	0		
人件費計	0		
(2) その他経費			
会議費			
旅費交通費			
減価償却費			
支払利息			
.....	0		
その他経費計	0		
管理費計			0
経常費用計			0
当期経常増減額			
III 経常外収益			
1. 固定資産売却益			
.....		0	
経常外収益計			
IV 経常外費用			
1. 過年度損益修正損			
.....		0	
経常外費用計			0
当期正味財産増減額			
設立時正味財産額			
次期繰越正味財産額			0

令和3年度 貸借対照表

令和4年5月31日現在

特定非営利活動法人街・人いきいきネットワーク

(単位：円)

科目	金額	
I 資産の部		
1 流動資産		
現金預金		
未収金		
.....	0	
流動資産合計		
2 固定資産		
(1) 有形固定資産		
車両運搬具		
什器備品		
.....	0	
有形固定資産計	0	
(2) 無形固定資産		
ソフトウェア		
.....	0	
無形固定資産計	0	
(3) 投資その他の資産		
敷金		
〇〇特定資産		
.....		
投資その他の資産計	0	
固定資産合計		0
資産合計		0
II 負債の部		
1 流動負債		
未払金		
前受民間助成金		
.....	0	
流動負債合計		
2 固定負債		
長期借入金		
退職給付引当金		
.....	0	
固定負債合計		0
負債合計		0
III 正味財産の部		
前期繰越正味財産		
当期正味財産増減額		0
正味財産合計		0
負債及び正味財産合計		0

財産目録
 令和4年5月31日現在
 特定非営利活動法人街・人いきいきネットワーク
 (単位：円)

科目	金額		
I 資産の部			
1 流動資産			
現金預金			
手元現金			
××銀行普通預金			
未収金			
××事業未収金			
.....	0		
流動資産合計			
2 固定資産			
(1) 有形固定資産			
什器備品			
パソコン1台			
応接セット			
.....			
歴史的資料			
.....	0		
有形固定資産計	0		
(2) 無形固定資産			
ソフトウェア			
財務ソフト			
.....	0		
無形固定資産計	0		
(3) 投資その他の資産			
敷金			
○○特定資産			
××銀行定期預金			
.....	0		
投資その他の資産計	0		
固定資産合計		0	
資産合計			
II 負債の部			
1 流動負債			
未払金			
事務用品購入代			
.....			
預り金			
源泉所得税預り金			
.....			
.....	0		
流動負債合計			
2 固定負債			
長期借入金			
××銀行借入金			
.....			
.....	0		
固定負債合計		0	
負債合計			0
正味財産			0