貸付から返済までの流れ

月額8万円を6年間貸与する場合

貸付	貸付総額:576万円(96万円(年間貸付額)×6年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)24万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額48,000円×120か月=576万円

月額8万円を5年間貸与する場合

貸付	貸付総額:480万円(96万円 (年間貸付額)×5年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)24万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額40,000円×120か月=480万円

月額8万円を4年間貸与する場合

貸付	貸付総額:384万円(96万円 (年間貸付額)×4年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)24万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額32,000円×120か月=384万円

月額8万円を3年間貸与する場合

貸付	貸付総額:288万円(96万円(年間貸付額)×3年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)24万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額24,000円×120か月=288万円

月額8万円を2年間貸与する場合

貸付	貸付総額:192万円(96万円 (年間貸付額)×2年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)24万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額16,000円×120か月=192万円

月額8万円を1年間貸与する場合

• •		
貸付	貸付総額:96万円(96万円(年間貸付額)×1年間)	
	※年4回(4月、7月、10月、1月)24万円ずつ振込	
ノニン学	卒業後 1 0 年間で分割払い	
返済	□月額8,000円×120か月=96万円	

月額7万円を6年間貸与する場合

貸付	貸付総額:504万円(84万円 (年間貸付額)×6年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)21万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額42,000円×120か月=504万円

月額7万円を5年間貸与する場合

貸付	貸付総額:420万円(84万円(年間貸付額)×5年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)21万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額35,000円×120か月=420万円

月額7万円を4年間貸与する場合

貸付	貸付総額:336万円(84万円 (年間貸付額)×4年間)
貝们	※年4回(4月、7月、10月、1月)21万円ずつ振込
返済	卒業後 1 0 年間で分割払い
返済	□月額28,000円×120か月=336万円

月額7万円を3年間貸与する場合

1214	貸付総額:252万円(84万円(年間貸付額)×3年間)
貸付	※年4回(4月、7月、10月、1月)21万円ずつ振込
广本	卒業後 1 0 年間で分割払い
返済	□月額21,000円×120か月=252万円

月額7万円を2年間貸与する場合

貸付	貸付総額:168万円(84万円(年間貸付額)×2年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)21万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額14,000円×120か月=168万円

月額7万円を1年間貸与する場合

貸付	貸付総額:84万円(84万円(年間貸付額)×1年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)21万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額7,000円×120か月=84万円

月額6万円を6年間貸与する場合

貸付	貸付総額:432万円(72万円(年間貸付額)×6年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)18万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額36,000円×120か月=432万円

月額6万円を5年間貸与する場合

貸付	貸付総額:360万円(72万円 (年間貸付額) ×5年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)18万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額30,000円×120か月=360万円

月額6万円を4年間貸与する場合

貸付	貸付総額:288万円(72万円 (年間貸付額) × 4年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)18万円ずつ振込
返済	卒業後 1 0 年間で分割払い
	□月額24,000円×120か月=288万円

月額6万円を3年間貸与する場合

貸付	貸付総額:216万円(72万円(年間貸付額)×3年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)18万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額18,000円×120か月=216万円

月額6万円を2年間貸与する場合

貸付	貸付総額: 144万円(72万円(年間貸付額)×2年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)18万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額12,000円×120か月=144万円

月額6万円を1年間貸与する場合

貸付	貸付総額:72万円(72万円(年間貸付額)×1年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)18万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額6,000円×120か月=72万円

月額5万円を6年間貸与する場合

貸付	貸付総額:360万円(60万円(年間貸付額)×6年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)15万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額30,000円×120か月=360万円

月額5万円を5年間貸与する場合

貸付	貸付総額:300万円(60万円(年間貸付額)×5年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)15万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額25,000円×120か月=300万円

月額5万円を4年間貸与する場合

貸付	貸付総額:240万円(60万円(年間貸付額)×4年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)15万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額20,000円×120か月=240万円

月額5万円を3年間貸与する場合

貸付	貸付総額:180万円(60万円 (年間貸付額) ×3年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)15万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額15,000円×120か月=180万円

月額5万円を2年間貸与する場合

貸付	貸付総額:120万円(60万円(年間貸付額)×2年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)15万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額10,000円×120か月=120万円

月額5万円を1年間貸与する場合

貸付	貸付総額:60万円(60万円(年間貸付額)×1年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)15万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額5,000円×120か月=60万円

月額4万円を6年間貸与する場合

貸付	貸付総額:288万円(48万円 (年間貸付額) ×6年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)12万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額24,000円×120か月=288万円

月額4万円を5年間貸与する場合

貸付	貸付総額:240万円(48万円(年間貸付額)×5年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)12万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額20,000円×120か月=240万円

月額4万円を4年間貸与する場合

貸付	貸付総額:192万円(48万円 (年間貸付額) ×4年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)12万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額16,000円×120か月=192万円

月額4万円を3年間貸与する場合

貸付	貸付総額: 144万円(48万円(年間貸付額)×3年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)12万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額12,000円×120か月=144万円

月額4万円を2年間貸与する場合

貸付	貸付総額:96万円(48万円 (年間貸付額) ×2年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)12万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額8, 000円×120か月=96万円

月額4万円を1年間貸与する場合

貸付	貸付総額:48万円(48万円(年間貸付額)×1年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)12万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額4,000円×120か月=48万円

月額3万円を6年間貸与する場合

貸付	貸付総額:216万円(36万円 (年間貸付額)×6年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)9万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額18,000円×120か月=216万円

月額3万円を5年間貸与する場合

貸付	貸付総額:180万円(36万円(年間貸付額)×5年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)9万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額15,000円×120か月=180万円

月額3万円を4年間貸与する場合

貸付	貸付総額:144万円(36万円(年間貸付額)×4年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)9万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額12,000円×120か月=144万円

月額3万円を3年間貸与する場合

貸付	貸付総額:108万円(36万円 (年間貸付額) ×3年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)9万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額9, 000円×120か月=108万円

月額3万円を2年間貸与する場合

貸付	貸付総額:72万円(36万円(年間貸付額)×2年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)9万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額6, 000円×120か月=72万円

月額3万円を1年間貸与する場合

貸付	貸付総額:36万円(36万円(年間貸付額)×1年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)9万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額3,000円×120か月=36万円

月額2万円を6年間貸与する場合

貸付	貸付総額:144万円(24万円 (年間貸付額) × 6年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)6万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額12,000円×120か月=144万円

月額2万円を5年間貸与する場合

貸付	貸付総額:120万円(24万円 (年間貸付額) ×5年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)6万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額10,000円×120か月=120万円

月額2万円を4年間貸与する場合

貸付	貸付総額:96万円(24万円(年間貸付額)×4年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)6万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額8,000円×120か月=96万円

月額2万円を3年間貸与する場合

貸付	貸付総額:72万円(24万円 (年間貸付額) ×3年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)6万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額6, 000円×120か月=72万円

月額2万円を2年間貸与する場合

貸付	貸付総額:48万円(24万円(年間貸付額)×2年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)6万円ずつ振込
返済	卒業後 1 0 年間で分割払い
	□月額4,000円×120か月=48万円

月額2万円を1年間貸与する場合

貸付	貸付総額:24万円(24万円(年間貸付額)×1年間)
	※年4回(4月、7月、10月、1月)6万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い
	□月額2, 000円×120か月=24万円

※返済金の納付書(請求書)は毎年度4月に綾川町内の住所地に郵送します。

返済年度早見表							
貸与終了年度	2023	2024	2025	2026	2027	2028	
返済開始年度	2024	2025	2026	2027	2028	2029	
返済終了年度	2034	2035	2036	2037	2038	2039	

- ○進学等による返済の猶予を受ける場合はこの表にはあてはまりません。
- ○年度とは4月~3月を指します。

ご注意

次に該当することになった場合は必ず**異動届出書**を提出してください。 異動届の書式は町教育委員会事務局に備え付けています。

- ①在学中、死亡したとき
- ②在学中、退学処分を受けたとき
- ③長期(1箇月以上)にわたり停学処分を受けたとき
- ④家族全員が町外に転出したとき

次に該当する場合には貸与金を**一括返還**していただきます。

- ①退学処分及び停学処分となった場合
 - …失格日現在までに受け取った貸与金の全額
- ②住居の移転により家族全員が町外に転出した場合
 - …転出日までに受け取った貸与金の全額

次に該当する場合には貸与金の**返還を猶予**することができます。必要な届出書等、詳しくは町教育委員会事務局にお問い合わせください。

- ①高等学校及び高等専門学校で貸与を受けていて大学に進学した場合
 - …大学の在学期間
- ②傷病や災害等により貸与金の返還が困難になった場合
 - …2年を限度(診断書、証明書等の写しの提出が必要となります)
- ③大学院に進学する場合

…2年を限度

お問い合わせ先 綾川町教育委員会事務局 学校教育課 電話876-1180