

遠距離大学等通学費貸与申請書

申請日を記入してください。

令和7年4月1日

(宛先) 静岡市長

〒 420-8602

住所 静岡市葵区追手町5番1号

申請者 ふりがな しずおか はなこ

氏名 静岡 花子

自署してください。

住所 静岡市葵区追手町5番1号

保護者 氏名 静岡 太郎

本人との続柄 父

遠距離大学等通学費の貸与を受けたいので、静岡市遠距離大学等
より申請します。

利用する新幹線区間の最大の貸与金額を
記入してください。

※ 貸与期間（下記「3 貸与を受けようとする
期間」の月数）に、下欄中の「1箇月分」の
貸与金額を乗じた金額となります。

記入例の場合：46,000円×12月×4年間

1 貸与を受けようとする金額

2,208,000円

2 貸与を受けようとする通学定期券の区間

静岡駅から東京駅まで

通学定期券の区間を記入して下さい。

※ 新幹線の区間となります

3 貸与を受けようとする期間

2025年4月から 2029年3月まで

貸与を希望する期間を記入して下さい。

※ 定期券の始期から卒業時期まで
※ 西暦でも構いません

(定期券の写しの内訳)

期間	種別	定期券の金額	1箇月分の 貸与金額
4月1日から4月30日まで	1箇月 3箇月	93,650円	46,000円

初回申請時通学定期券の期間、
種別、金額を記入して下さい。
※ 見込みで構いません
※ 行数が不足する場合には、余白に記載
して下さい

通学定期券のうち、新幹線の区間の金額を
記入して下さい。
※ 詳細は次頁の早見表を御確認ください。

次頁の早見表を参考に、利用する新幹線区間の
定期券（1箇月分）の貸与額を記入して下さい。
※ 3箇月定期を購入予定の場合でも、1箇月分の
貸与金額を記入するため、注意して下さい。

実際の貸与金額は、新幹線通学定期券（1箇月分）の
金額の2分の1（1,000円未満切り捨て）又は5万円
のいずれか低い額となります。
静岡-東京間の場合には、3箇月定期の場合には、
132,000円が貸与されます。1箇月あたり44,000円。

4 在学している（入学が決定している）大学等

- (1) 名称 ○○大学
- (2) 所在地 東京都千代田区○○1丁目1番1号
- (3) 入学年月日 2025年 4月 1日
- (4) 卒業予定年月日 2029年 3月 31日

今後、次に掲げる事柄についての本市からのお知らせを受け取ることに同意します。

(同意いただける場合は、□にするしをつけてください。)

- ①市及び近隣市町の企業等への就職に関する就活イベントのチラシ
- ②市が主催（主催に準じるものを含む。）する事業に関するチラシ

大学等の名称、所在地、入学年月日、
卒業予定年月日を記入して下さい。

本市からのお知らせを希望する場合は、し点をご記入ください。
就職説明会や市のイベントなどの情報をお知らせする予定です。

次頁に続く（貸与額 早見表）

新幹線通学定期券(フレックスパル)早見表【令和7年4月1日～】

通学費貸与申請書(様式第1号)の記載方法

・「1 貸与を受けようとする金額」には、
 下記「1箇月分の定期券を購入した場合の貸与額」×「貸与を受ける月数」の合計額を記載してください。
 例:静岡から東京まで4年間通学する 46,000円×48月=2,208,000円

・「3(定期券の写しの内訳)」”定期券の金額”に記載する金額は、新幹線の利用区間のみの金額です。
 「1箇月分の定期券の購入額」又は「3箇月分の定期券の購入額」を記載してください。

・「3(定期券の写しの内訳)」”1箇月分の貸与金額”に記載する金額は、
 購入予定の定期券が「1箇月」又は「3箇月」に関わらず、
 下記「1箇月分の定期券を購入した場合の貸与額」を記載してください。

出発	⇔	到着	1箇月分の 定期券の購入額	1箇月分の 定期券を購入した 場合の貸与額	3箇月分の 定期券の購入額	3箇月用 定期券を購入した 場合の貸与額
静岡	⇔	東京	93,650	46,000	266,960	132,000
静岡	⇔	品川	91,870	45,000	261,870	129,000
静岡	⇔	新横浜	88,550	44,000	252,420	126,000
静岡	⇔	小田原	57,170	28,000	162,940	81,000
静岡	⇔	豊橋	80,180	40,000	228,570	114,000
静岡	⇔	三河安城	87,750	43,000	250,150	123,000
静岡	⇔	名古屋	94,800	47,000	270,180	135,000
静岡	⇔	岐阜羽島	120,850	50,000	344,530	150,000
新富士	⇔	東京	85,350	42,000	243,260	120,000
新富士	⇔	品川	83,920	41,000	239,220	117,000
新富士	⇔	新横浜	82,470	41,000	235,110	117,000
新富士	⇔	小田原	49,030	24,000	139,750	69,000
三島	⇔	東京	65,890	32,000	187,830	93,000
三島	⇔	品川	63,900	31,000	182,170	90,000
三島	⇔	新横浜	57,780	28,000	164,720	81,000

単位:円