

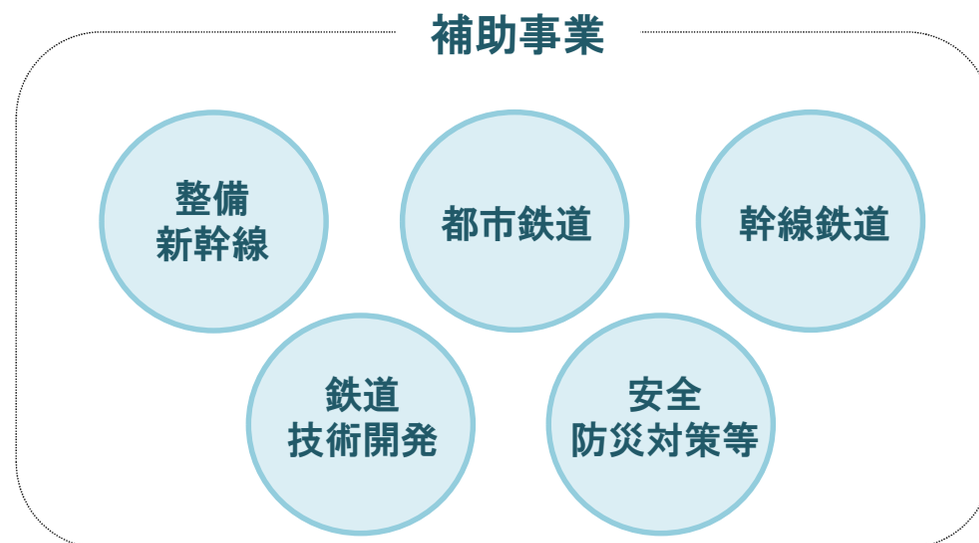
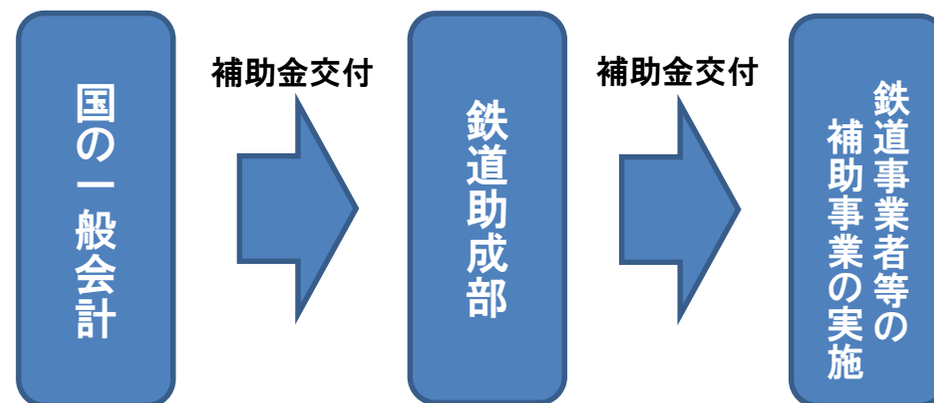
令和3年度鉄道関係助成予算額

(単位:千円)

補助金等	補助対象事業	補助率等	交付・繰入対象	予算額
整備新幹線				
① 整備新幹線整備事業費補助	整備新幹線の建設に係る事業	定額	鉄道・運輸機構の建設勘定	80,372,000
② 整備新幹線整備事業資金	整備新幹線の建設に係る事業	定額	鉄道・運輸機構の建設勘定	16,300,000
③ 整備新幹線建設推進高度化等事業費補助金	整備新幹線の未着工区間における建設推進高度化等事業	定額	鉄道・運輸機構の建設勘定	1,400,000
都市鉄道				
④ 都市鉄道利便増進事業費補助	都市鉄道等利便増進法の速達性向上計画に基づく連絡線の整備	1/3	鉄道・運輸機構の建設勘定	11,568,000
⑤ 地下高速鉄道整備事業費補助	地下鉄の新線建設、浸水対策及び大規模改良工事等	35%	公営事業者等	4,905,000
⑥ 鉄道駅総合改善事業費補助	駅改良、駅改良と併せて行うバリアフリー施設及び駅空間高度化機能施設の整備	1/3	鉄軌道事業者	1,757,000
⑦ 譲渡線建設費等利子補給金	旧鉄道公団等が建設し、鉄道事業者に譲渡した鉄道施設の建設等に要した借入金の利子補給	補給率5%超の1/2等	鉄道・運輸機構の建設勘定	26,000
幹線鉄道				
⑧ 幹線鉄道等活性化事業費補助	地域鉄道の利用促進等を図るための鉄道施設整備	1/3	鉄軌道事業者等	361,000
鉄道技術開発				
⑨ 鉄道技術開発費補助金	安全対策、環境対策、新技術の応用に係る技術開発	1/2	鉄道総研、鉄道事業者等の法人	120,500
安全・防災対策等				
⑩ 鉄道防災事業費補助	青函トンネルの機能保全	2/3	鉄道・運輸機構の建設勘定	760,000
	落石・なだれ等対策、海岸等保全	1/2、1/3	JR旅客会社等	163,000
⑪ 鉄道施設総合安全対策事業費補助	踏切道改良促進法に基づく踏切保安設備の整備	1/2、1/3	鉄軌道事業者	4,308,000の内数

明日をめざす鉄道助成

鉄道・運輸機構 鉄道助成部においては、交通インフラ・ネットワークの機能拡充・強化に資するため、国の一般会計からの補助金等を活用し、整備新幹線、都市鉄道、幹線鉄道、鉄道技術開発及び安全・防災対策等に対する補助による支援を行っています。



鉄道助成に関するお問い合わせ、ご要望等がございましたら下記までご連絡ください。

《問い合わせ先》

鉄道・運輸機構 鉄道助成部

助成第一課：045-222-9134

助成第二課：045-222-9135

e-mail：railwaydd-h48m@jrtd.go.jp

《HP》 <https://www.jrtd.go.jp/>

鉄道助成部で交付している補助金

整備新幹線

新幹線(東海道・山陽・東北・上越・北陸・九州)は、東海道での昭和39年の開業以来、都市間旅客輸送の太宗を担い、日本経済と国土の均衡ある発展に寄与してきました。
 現在、全国新幹線鉄道整備法に基づき、整備新幹線が整備されています。
 また、整備新幹線の未着工区間における工事を円滑に実施するための調査などの建設推進高度化等事業を実施しています。
 これらの事業を行う鉄道・運輸機構の建設勘定に対し、鉄道助成部(助成勘定)では国からの補助金と既設4新幹線をJR本州3社へ譲渡した収入の一部を原資とする事業資金の繰り入れを行っています。



- 整備新幹線整備事業費補助
- 整備新幹線整備事業資金
- 整備新幹線建設推進高度化等事業費補助金

幹線鉄道

潜在的な鉄道利用ニーズが大きい地方都市やその近郊の路線等について、地域公共交通活性化・再生法の枠組みを活用して、地域鉄道の利用促進や地域の活性化を図るべく、鉄道の利便性向上のための施設整備(新駅の設置等)に対して助成を行っています。

- 幹線鉄道等活性化事業費補助
 - 【美乃浜学園駅設置】※令和3年3月開業 (ひたちなか海浜鉄道 湊線)
 - 【あき総合病院前駅設置】※令和3年3月開業 (土佐くろしお鉄道 ごめん・なはり線)



鉄道技術開発

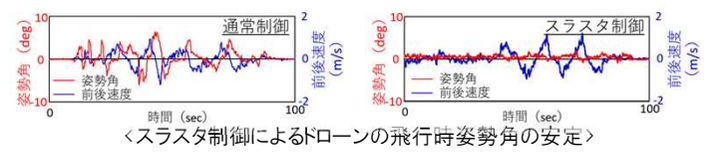
鉄道の安全対策、環境対策等の技術開発を促進し技術水準の向上を図るための助成を行っています。

- 鉄道技術開発費補助金
 - 【ビデオカメラ等を用いた高架橋等のインフラ検査システムの開発】

浮きコンクリート片検出システム



橋梁やその付帯構造の検査を低コスト化・高度化するために、検査用ドローンの機体制御手法の改良やロボット計測技術の応用により、コンクリート構造物の劣化箇所の詳細検査技術等を開発しています。



都市鉄道

既存の都市鉄道施設を有効活用しつつ速達性の向上及び駅施設の利用円滑化を図ることにより、利用者の利便の増進に資する事業、大都市交通の大きな担い手である地下鉄の整備事業、次世代ステーションの創造を図る鉄道駅の総合改善事業等による都市機能の向上・活性化等に対して助成を行っています。

- 都市鉄道利便増進事業費補助
- 地下高速鉄道整備事業費補助
- 鉄道駅総合改善事業費補助
- 譲渡線建設費等利子補給金

- 都市鉄道利便増進事業費補助
 - 【神奈川東部方面線の建設】



- 地下高速鉄道整備事業費補助
 - 【七隈線の建設】



- 鉄道駅総合改善事業費補助
 - 【東急電鉄 池上線池上駅の改良】
 - ※令和2年7月供用開始



- 【西武鉄道 多摩川線多磨駅の改良】
- ※令和2年12月供用開始



安全・防災対策等

安全かつ安定的な鉄道輸送サービスを提供するための設備等の整備、踏切道における事故防止と道路交通の円滑化を図るための踏切遮断機や警報装置等の踏切保安設備の整備を図る等により、安心できる生活環境を維持するため、助成を行っています。

- 鉄道防災事業費補助
- 鉄道施設総合安全対策事業費補助

- 鉄道防災事業費補助
 - 【JR四国牟岐線 のり面改良】※令和3年3月完成



- 鉄道施設総合安全対策事業費補助
 - 【踏切遮断機・踏切警報機の新設】

