

< J R 東日本 >



# 要 望 書

令和4年11月

千葉県 J R 線複線化等促進期成同盟



令和4年11月30日

東日本旅客鉄道株式会社  
代表取締役社長 深澤 祐二 様

千葉県J R線複線化等促進期成同盟  
会 長 千葉県知事 熊谷 俊人

### ダイヤ改正等利便性向上に係る要望について

貴社におかれましては、日頃から本期成同盟の活動に御理解、御協力を賜り、厚くお礼申し上げます。

また、今年3月のダイヤ改正においては、成田エクスプレスの千葉駅停車回数的大幅増加など、利便性の向上に御配慮いただき、誠にありがとうございました。

貴社各線は、県内の通勤・通学をはじめ、地域住民の日常生活に欠くことのできない交通手段として、また、まちづくりや産業・観光の基盤として、重要な役割を果たしております。

こうしたことから本期成同盟では、県内J R線利用者の利便性・快適性の向上を図るため、輸送力改善及び施設整備の促進を目的として活動を行っております。

このたび、地域のニーズに基づく会員からの要望について、路線別の対策部会の協議を経て、重点要望と一般要望に区分し、別添のとおり提出いたしますので、今後のダイヤ改正等において、特段の御配慮をいただきたくお願い申し上げます。



# 目 次

## I 重点要望

### 1 全路線の共通要望

- 新型コロナウイルス感染症対策について…………… 1
- 災害時における情報提供の円滑化について…………… 1
- 安全対策について…………… 1
- 利用者ニーズに的確に対応した施策について…………… 2
  - ・バリアフリー化の推進…………… 2
  - ・ホームドア（可動式ホーム柵を含む。以下同じ）の早期整備等による転落防止対策等の促進…………… 2
  - ・非常時に対応した設備の充実…………… 2
  - ・障害者の移動利便性の向上について…………… 3
  - ・本県を訪れる外国人等へのサポートについて…………… 3
- 本県の多様な地域特性に対応した鉄道ネットワークの利便性の維持・向上について…………… 3
- 利用者の利便性及び安全性の確保・向上について…………… 4
- ダイヤ改正等への地域の意見の反映及び内容の説明について… 4

### 2 路線別重点要望

- 1 内房線…………… 5
- 2 久留里線…………… 5
- 3 外房線…………… 6
- 4 東金線…………… 6
- 5 総武本線…………… 6
- 6 成田線（佐倉～松岸間）…………… 7
- 7 成田線（成田～我孫子間）…………… 7
- 8 鹿島線…………… 7
- 9 総武線…………… 8
- 10 京葉線…………… 8
- 11 常磐線…………… 9
- 12 武蔵野線…………… 9

## II 一般要望(路線別)

### ○ダイヤ改正等に係る要望

1	内房線	10
2	久留里線	10
3	外房線	11
4	東金線	12
5	総武本線	12
6	成田線(佐倉～松岸間)	13
7	成田線(成田～我孫子間)	13
8	鹿島線	13
9	総武線	13
10	京葉線	14
11	常磐線	14
12	武蔵野線	14

### ○施設整備に係る要望

1	内房線	15
2	久留里線	16
3	外房線	16
4	東金線	17
5	総武本線	17
6	成田線(佐倉～松岸間)	17
7	成田線(成田～我孫子間)	18
8	鹿島線	18
9	総武線	18
10	京葉線	19
11	常磐線	19
12	武蔵野線	20

# I 重点要望

## 1 全路線の共通要望

### ○ 新型コロナウイルス感染症対策について

新型コロナウイルス感染症は、収束までに相当の期間を要することが想定されることから、感染拡大防止に向けた持続的な対策が求められます。

つきましては、利用者の健康と安全を守るため、引き続き、マスクの着用、うがい・手洗い、消毒、換気及び検温の励行、防護措置などの感染防止対策を徹底するとともに、利用者が安心して鉄道を利用できるよう、車両別やホームの混雑情報提供などの取組を要望します。

### ○ 災害時における情報提供の円滑化について

地震、集中豪雨、台風、大雪等による災害発生時においては、利用者や自治体に対して、鉄道の運行に係る情報を確実に伝達できる広報・情報提供の体制を整備していただくとともに、迅速かつ正確な、運転取りやめ、運転再開の見込み等の情報提供を要望します。

また、復旧の見通しの状況等に応じて、被害状況や復旧作業の状況、代替交通手段の運行等に係る分かりやすい情報提供の実施をお願いします。

その際は障害者や外国人等にも配慮した形での情報伝達を要望します。

### ○ 安全対策について

鉄道は毎日多くの県民が通勤・通学等に利用するなど、県民生活・経済活動にとって欠くことのできない重要なインフラであり、また、観光面においても重要な役割を果たしていることから、事故防止に向けた社員教育の徹底、保安設備の改良、サイバーテロを含むテロ対策の強化、鉄道関連施設の災害対策・感染症対策等、安全対策の徹底に万全を期すよう要望します。

## ○ 利用者ニーズに的確に対応した施策について

### ・バリアフリー化の推進

高齢者、障害者を始め、妊産婦や乳幼児を連れた利用者など誰もが使いやすい駅舎とするため、エレベーターやスロープにより高低差解消を図るほか、障害者等の利用に配慮したバリアフリースイレの設置等、バリアフリー化の推進を要望します。

なお、エレベーター等の設置については、バリアフリー法の基本方針を踏まえて、計画的に推進されていると聞いているところですが、その対象となる1日当たりの利用者数が3千人以上の駅について着実に実施していただきたい。

また、利用者数が3千人に満たない駅についても、高齢者や障害者の利用が多いなどの特殊事情のある駅については、設置を推進していただきたい。

### ・ホームドア(可動式ホーム柵を含む。以下同じ)の早期整備等による転落防止対策等の促進

令和4年4月に示された貴社のホームドア整備計画では、これまでの計画よりも1年前倒しして令和13年度末頃までの整備とされていますが、利用者数の多い駅に加え、一部の駅では、朝夕のラッシュ時にはホームに乗降客が溢れ、危険な状態になっていることから、早急な対策が求められております。

つきましては、利用者が安心して鉄道を利用できるよう、1日当たりの利用者数が10万人以上の駅については、ホームドアの整備を、上記計画よりも可能な限り早く実施していただくよう要望します。

また、利用者数が10万人に満たない駅についても、視覚障害者の利用が多いなどの特殊事情のある駅や、利用者が特定の時間帯に集中する駅については、10万人以上の駅と同様に取組を進めていただきたい。

なお、ホームドア整備は事業費が高額であり、地元自治体は補助金の予算確保に時間を要することから、整備の時期や費用等については、自治体に適宜情報提供をいただきたい。

併せて、ITやセンシング技術等を活用した転落防止対策等についても、検討・導入を進めていただきたい。

### ・非常時に対応した設備の充実

緊急時における迅速なAEDの使用は、要救助者の救命及び後遺症の軽減につながることから、早急にAEDを全駅に設置するとともに、改札外に設置するなど、設置したAEDが可能な限り24時間使用可能となるよう要望します。

・ 障害者の移動利便性の向上について

障害者に対する運賃の割引については、現在、身体障害者及び知的障害者が対象になっているところですが、障害者差別解消法の趣旨を踏まえ、精神障害者も身体障害者や知的障害者と同等の運賃割引が受けられるよう要望します。

・ 本県を訪れる外国人等へのサポートについて

本県を訪れる、外国人、障害者及び高齢者等が、鉄道を利用して県内の観光地などをスムーズに移動し、安心して観光や滞在を楽しむことができるよう、適切なサポートができる人材の育成や、駅での案内の強化等の対策を要望します。

○ 本県の多様な地域特性に対応した鉄道ネットワークの利便性の維持・向上について

本県は、首都圏の業務機能の一翼を担う拠点都市に加え、豊かな自然環境に恵まれた地域や、魅力ある観光地を多く有するなど、多様な地域を内包しています。

人口増加が続いている県の北西部等においては、通勤・通学時間帯の混雑緩和や乗継の円滑化など、鉄道利用の利便性向上を望む声が高まっており、利用状況に応じた増便や線路容量の拡大による輸送力の増強等の混雑緩和対策や、都心部への更なるアクセス向上や東京湾岸地域方面への相互直通運転など、他路線や他の交通事業者とのシームレスな移動の実現を要望します。

また、人口減少・高齢化が進行している県の東部・南部をはじめとした地域は、観光資源に恵まれた地方創生の要となる地域でもあります。これらの地域におけるJR線は、観光客誘致の面も含め、公共交通の中心的役割を担っていることから、増便や複線化など利便性向上を図っていただくとともに、二次交通との連携や、観光列車の運行、県や市町村の観光支援事業と連携した大規模なキャンペーン等の実施、沿線地域の賑わい創出につながる広域的な旅行商品の企画販売、駅における郵便局やコミュニティ施設の併設等、まちづくり・地域づくりへの参画など、地域と連携した地方創生の取組を通じて、路線の維持・活性化を図っていただくことを要望します。

## ○ 利用者の利便性及び安全性の確保・向上について

近年、指定席券売機・多機能券売機の導入等が進んでいることにより、駅員の減員や駅無人化、みどりの窓口の閉鎖等がみられます。利用者の利便性・安全性を確保するために、駅構内だけでなく、列車の運行面についても、適切な業務運営に必要な人員を確保いただくとともに、人員の削減が、利用者に対するサービス、利便性の低下や事故防止等の安全対策の軽視につながらないように、十分な配慮を要望します。

また、旅行者、特に海外から当県を訪れる観光旅行者に対しては、沿線の観光情報や災害時の情報等を収集できる環境の整備が、快適な旅の提供につながることから、県内のターミナル駅や観光拠点となる駅への無線LANサービスの整備を推進されるよう要望します。

## ○ ダイヤ改正等への地域の意見の反映及び内容の説明について

利用者の利便性に直結するダイヤ改正の実施や、みどりの窓口の閉鎖等には、事前の情報提供や周知徹底を図るとともに、検討段階において、地域の意見を反映する仕組みの創設を要望します。

また、地域の意見との調整を経て決定されたダイヤ改正の内容・趣旨等について、各沿線自治体の要請に応じ、丁寧な説明や情報提供を要望します。

## 2 路線別重点要望

### 1 内房線

#### (1) 運行本数の維持

内房線は、地域住民の生活の足として、また、南房総地域の観光をはじめとする地域振興のためにも欠かせないことから、増便等の利便性向上が求められているところですが、人口減少等により利用者数が伸び悩んでいる現状を鑑み、必要な利便性を確保するため、少なくとも現在の運行本数は確実に維持していただくよう要望します。( 継 続 )

#### (2) ワンマン運転化に伴う安全管理の徹底及び障害者・高齢者への配慮について

令和3年3月のダイヤ改正から木更津駅以南においてワンマン運転が開始されましたが、2人乗務体制時と同様の安全管理の徹底と障害者・高齢者への配慮を要望します。( 継 続 )

### 2 久留里線

#### (1) 運行本数の維持

久留里線は、通勤通学のための利用はもとより、観光をはじめとする地域振興のためにも欠かせないことから、運行区間の延伸等の利便性向上が求められているところですが、人口減少等により利用者数が伸び悩んでいる現状を鑑み、必要な利便性を確保するため、少なくとも現在の運行本数は確実に維持していただくよう要望します。( 継 続 )

#### (2) ワンマン運転化に伴う安全管理の徹底及び障害者・高齢者への配慮について

平成25年3月のダイヤ改正からワンマン運転が開始されましたが、2人乗務体制時と同様の安全管理の徹底と障害者・高齢者への配慮を要望します。( 継 続 )

### 3 外房線

#### (1) 運行本数の維持

外房線は、地域住民の生活の足として、また、観光をはじめとする地域振興のためにも欠かせないことから、増便等の利便性向上が求められているところですが、人口減少等により利用者数が伸び悩んでいる現状を鑑み、必要な利便性を確保するため、少なくとも現在の運行本数は確実に維持していただくよう要望します。 (新規)

#### (2) ワンマン運転化に伴う安全管理の徹底及び障害者・高齢者への配慮について

令和3年3月のダイヤ改正から上総一ノ宮駅以南においてワンマン運転が開始されましたが、2人乗務体制時と同様の安全管理の徹底と障害者・高齢者への配慮を要望します。 (新規)

### 4 東金線

#### (1) 通勤・通学時間帯の東京行き快速列車の増発

東金線では、京葉線直通の快速列車が1往復運行されていますが、東京方面への到達時間の短縮や乗換え負担の軽減など、利便性の向上を図るため、通勤・通学時間帯における成東駅・東京駅間直通快速列車の増発を要望します。 (継続)

#### (2) 終電時刻の繰り下げ

千葉・東京方面からの利用者の利便性向上を図るため、大網駅発及び成東駅発の終電時刻の繰り下げを要望します。(特に大網駅発 23:10 以降の増発) (継続)

### 5 総武本線

#### (1) 通勤・通学時間帯の普通列車の増発

千葉・東京方面への利用者の利便性向上を図るため、通勤・通学時間帯の千葉駅・銚子駅間の普通列車の増発を要望します。 (継続)

#### (2) 終電時刻の繰り下げ

利用者の利便性向上を図るため、銚子駅発 21:52 以降及び千葉駅発 0:05 以降の増発並びに千葉駅発下り 22:33 以降の銚子方面への延伸などによる終電時刻の繰り下げを要望します。(特に千葉駅発 23:50 横芝駅止まりの列車を銚子方面へ延伸) (継続)

## 6 成田線(佐倉～松岸間)

### (1) 運行本数の維持

成田線は、地域住民の生活の足として、また、観光をはじめとする地域振興のためにも欠かせないことから、増便等の利便性向上が求められているところですが、人口減少等により利用者数が伸び悩んでいる現状を鑑み、必要な利便性を確保するため、少なくとも現在の運行本数は確実に維持していただくよう要望します。 ( 継 続 )

### (2) 早朝・深夜時間帯の成田空港駅を発着する普通・快速列車の増発

令和元年10月末の成田空港の運用時間延長に伴い、深夜時間帯の列車を増発いただいたところですが、成田空港の利用者や就業者の利便性向上を図るため、空港の今後の利用状況に応じて、早朝・深夜時間帯に成田空港駅を発着する普通・快速列車の増発を要望します。 ( 継 続 )

## 7 成田線(成田～我孫子間)

### 通勤・通学時間帯の列車の増発と接続改善について

通勤・通学時間帯における利便性向上を図るため、同時間帯の列車の増発と、成田駅及び我孫子駅での乗り継ぎ時間の短縮など接続改善を実施していただくよう要望します。 ( 一部修正 )

## 8 鹿島線

### (1) 運行本数の維持

鹿島線は、地域住民の生活の足として、また、観光をはじめとする地域振興のためにも欠かせないことから、増便等の利便性向上が求められているところですが、人口減少等により利用者数が伸び悩んでいる現状を鑑み、必要な利便性を確保するため、少なくとも現在の運行本数は確実に維持していただくよう要望します。 ( 新 規 )

### (2) 特急あやめ号の復活と定期運行

千葉・東京方面への利便性向上を図るため、通勤・通学時間帯の特急列車の復活及び定期運行を要望します。 ( 継 続 )

## 9 総武線

### (1) 普通・快速列車の増発等による混雑緩和対策の実施

通勤・通学時間帯やデータイムの利用者の利便性の向上を図るため、列車の増発など、混雑緩和対策の実施を要望します。 ( 継 続 )

### (2) ホームドアの早期設置

令和4年4月に示された貴社のホームドア整備計画では、これまでの計画よりも1年前倒しして令和13年度末頃までの整備とされていますが、全線での整備にはまだ長い期間を要します。

しかしながら、一部の駅において、朝夕のラッシュ時にホームに乗降客が溢れて危険な状況となっていることから、利用者が安心して鉄道を利用できるよう、1日当たりの利用者数が10万人以上の駅や、利用者が特定の時間帯に集中する駅については、ホームドアの早期設置を要望します。 ( 一部修正 )

## 10 京葉線

### (1) 東京臨海高速鉄道りんかい線との相互乗り入れ及び複々線化

りんかい線との相互直通運転及び京葉線の複々線化については、平成28年4月の国の交通政策審議会答申「東京圏における今後の都市鉄道のあり方について」にも位置づけられたところです。相互直通運転の実現は、通勤・通学客の利便性の向上や、首都圏の国際競争力の強化に資するだけでなく、東京湾岸地域の産業・観光の一体的発展に向けた交通アクセスの強化につながることから、早急に実現されるよう要望します。

また、京葉線のラッシュ時の輸送力は限界に達していることから、京葉線の一部区間の複々線化等の輸送力増強にも取り組まれるよう要望します。 ( 継 続 )

### (2) ホームドアの早期設置

令和4年4月に示された貴社のホームドア整備計画では、これまでの計画よりも1年前倒しして令和13年度末頃までの整備とされていますが、全線での整備にはまだ長い期間を要します。

しかしながら、一部の駅において、朝夕のラッシュ時やテーマパーク閉園時等にホームに乗降客が溢れて危険な状況となっていることから、利用者が安心して鉄道を利用できるよう、利用者の多い駅や、利用者が特定の時間帯に集中する駅については、ホームドアの早期設置を要望します。

( 一部修正 )

## 11 常磐線

### (1) ホームドアの早期設置

令和4年4月に示された貴社のホームドア整備計画では、これまでの計画よりも1年前倒しして令和13年度末頃までの整備とされていますが、全線での整備にはまだ長い期間を要します。

しかしながら、一部の駅において、朝夕のラッシュ時にホームに乗降客が溢れて危険な状況となっていることから、利用者が安心して鉄道を利用できるよう、1日当たりの利用者数が10万人以上の駅や、利用者が特定の時間帯に集中する駅については、ホームドアの早期設置を要望します。

(一部修正)

### (2) 羽田空港アクセス線(東山手ルート)の早期実現

グループ経営ビジョン「変革2027」で示された、羽田空港アクセス線構想は、シームレスな移動の実現につながるだけでなく、成田と羽田、両空港のアクセス強化に向けても重要であることから、事業を着実に推進いただくよう要望します。

(継続)

## 12 武蔵野線

### (1) 混雑緩和のための列車の増発・増結

通勤・通学者及び京葉線への乗り入れに伴うレジャー施設への来園客により大変混雑しており、乗車人員も年々増加しているため、列車の増発・増結を要望します。

(継続)

### (2) 終電時刻の繰り下げ

武蔵野線と接続する総武線、常磐線、つくばエクスプレス等に比べ、東京方面からの終電時刻が早いため、終電時刻の繰り下げを要望します。

(継続)

## Ⅱ 一般要望（路線別）

ダイヤ改正等に係る要望

### 1 内房線

区分	具体的要望内容		要望団体
普通	2両編成の列車の混雑緩和（特に通学時間帯）		館山市、鴨川市
	下り終電時刻の維持		市原市
	行き違い時間の見直し等による所要時間の短縮		館山市
	運行本数の維持		木更津市、君津市、富津市、南房総市、鋸南町、鴨川市、袖ヶ浦市
快速	増発	京葉線直通列車	千葉市、袖ヶ浦市、市原市
		通勤・通学時間帯	千葉市
		君津駅以南まで運行する列車（特に朝の通勤通学時間帯）	富津市
特急	運行本数の維持		南房総市
	平日の特急列車の運行区間の延伸（君津駅発着としている特急列車を普通列車化して千倉駅まで上下1本ずつ延伸）		南房総市
その他	B. B. B A S Eの木更津駅への降車駅としての停車		木更津市
	B. B. B A S E鹿野山の定期運行		君津市
	君津駅以南の定期運行列車に自転車を折り畳まずに積載できる仕組みの創設		館山市
	ワンマン運転化に伴う安全管理の徹底及び障害者・高齢者への配慮		館山市、君津市、富津市、南房総市、鴨川市
	房総料金回数券及び定期券用月間料金券に替わる割引制度の導入		木更津市
特急列車内でのテレワーク環境の整備		君津市	

### 2 久留里線

区分	具体的要望内容	要望団体
普通	運行本数の維持	木更津市、君津市、袖ヶ浦市
その他	ワンマン運転化に伴う安全管理の徹底及び障害者・高齢者への配慮	袖ヶ浦市、木更津市、君津市
	災害等による運休からの早期運転再開	君津市
	菜久留トレインの定期運行	
	定期運行列車に自転車を折り畳まずに積載できる仕組みの創設	木更津市、君津市

### 3 外房線

区分	具体的要望内容		要望団体
普通	増発・増結	通勤・通学時間帯	大網白里市
		茂原以南を運行する列車の増発(特に深夜時間帯)	一宮町
		2両編成の列車の混雑緩和(特に通学時間帯)	いすみ市、勝浦市
	蘇我駅止まりの京葉線終電等の外房線への接続改善		千葉市
	乗継改善(乗継時間の短縮や同一ホームでの乗換)		勝浦市
	茂原以南を運行する列車の運行本数の維持		御宿町、鴨川市
快速	増発	通勤・通学時間帯	千葉市、大網白里市
		京葉線直通列車(誉田駅発着列車の増発を含む)	千葉市
	下り終電時刻の繰り下げ(東京駅発 22時台以降)		茂原市
	通勤快速の永田駅への停車		大網白里市
	通勤快速の本納駅への停車		茂原市
	本納駅・新茂原駅への通勤・通学時間帯の停車(現施設で対応可能な10両編成の京葉線快速等の停車)		茂原市
	八積駅への通勤・通学時間帯の停車(特に6時台から7時台)		長生村
通勤・通学時間帯の運行本数の維持		御宿町	
特急	増発	東京駅発 23時台の運行	茂原市
		上総一ノ宮駅発 6時台又は7時台前半の運行	一宮町
	東京駅及び新宿駅発着の特急列車の運行本数の維持		御宿町、鴨川市、勝浦市
その他	大原駅でのいすみ鉄道との接続を考慮したダイヤ設定		大多喜町
	ワンマン運転化に伴う安全管理の徹底及び障害者・高齢者への配慮		勝浦市、鴨川市、いすみ市
	通勤・通学時間帯における、ワンマン運転車両の複数人乗務による運行維持		勝浦市、いすみ市
	房総料金回数券及び定期券用月間料金券の販売再開		大網白里市、茂原市

#### 4 東金線

区分	具体的要望内容	要望団体
普通	下り終電時刻の繰り下げ	東金市、山武市
快速	通勤・通学時間帯の成東駅・東京駅間直通列車の増発	大網白里市

#### 5 総武本線

区分	具体的要望内容		要望団体
普通	千葉駅～銚子駅間の通勤・通学時間帯の増発		八街市、酒々井町、横芝光町、山武市
	終電時刻の繰り下げ	銚子駅発上り 21:52 以降の増発	旭市、匝瑳市
		千葉駅発下り 22:33 以降の銚子方面への延伸 (特に千葉駅発 23:50)	
		千葉駅発下り 0:05 以降の増発	佐倉市、四街道市
	千葉駅～銚子駅間の直通列車の運行本数の維持		銚子市
始発・最終列車の運行の維持			
快速	増発	通勤・通学時間帯の佐倉駅以東(成東駅、銚子駅等)発着の列車	佐倉市、八街市
		通勤・通学時間帯の都賀駅発着の列車	千葉市
	運行区間の延伸	成東駅、佐倉駅発着を銚子駅発着に(特に成東駅発上り 7:05)	匝瑳市、横芝光町
		東京駅発 23:06 発以降の総武線快速列車を千葉駅以東まで運行	四街道市、佐倉市
	運行本数の維持		山武市
特急	増発		匝瑳市
	運行区間の延伸(しおさい上り 2、4 号を銚子駅発に)		銚子市、横芝光町
	運行本数の維持		山武市
その他	佐倉駅における快速列車と総武本線普通列車との接続改善(特に、朝 6 時から 8 時台と夕方 17 時以降)		八街市
	B. B. B A S E の停車駅の追加(飯倉駅等)		匝瑳市

## 6 成田線（佐倉～松岸間）

区分	具体的要望内容	要望団体
普通	増発 早朝・深夜時間帯に成田空港駅を発着する列車 東京駅直通列車	成田市
		神崎町
	終電時刻の繰り下げ（下り千葉駅発 22:56 以降の銚子方面への延伸）	香取市
	運行本数の維持（特に千葉～銚子間の直通列車）	銚子市、香取市、東庄町
	始発・最終列車の運行の維持	銚子市
その他	観光事業とタイアップした季節列車の運行	神崎町

## 7 成田線（成田～我孫子間）

区分	具体的要望内容	要望団体
普通	増発（特に通勤・通学時間帯）と接続改善	成田市、我孫子市、印西市、栄町
快速	常磐線特別快速の我孫子駅停車又は快速列車の本数の復元	成田市、我孫子市、印西市、栄町
	埼玉方面から武蔵野線、常磐線、成田線（我孫子方）を経由した成田空港への快速列車の運行	
その他	我孫子発成田経由千葉駅行き直通便の運行	栄町

## 8 鹿島線

区分	具体的要望内容	要望団体
普通	運行本数の維持	香取市
特急	特急あやめ号の復活と定期運行	香取市

## 9 総武線

区分	具体的要望内容	要望団体
普通	増発等による混雑緩和（特に通勤・通学時間帯）	市川市
	運行区間の延伸（西船橋駅、津田沼駅止まりを幕張駅又は千葉駅まで）	千葉市
快速	増発等による混雑緩和（特に通勤・通学時間帯）	市川市
	西船橋駅への停車	船橋市
	新検見川駅、幕張駅、幕張本郷駅への停車	千葉市

ダイヤ改正等に係る要望

1 0 京葉線

区分	具体的要望内容	要望団体
普通	増発等による混雑緩和等(特に通勤・通学時間帯)	市川市、千葉市、習志野市
快速	増発等による混雑緩和等(特に通勤・通学時間帯)	千葉市
	新習志野駅への停車	習志野市
	市川塩浜駅への停車	市川市
その他	東京臨海高速鉄道りんかい線との相互乗り入れ及び複々線化	千葉市、船橋市、浦安市
	武蔵野線の海浜幕張駅発着の増便及び蘇我駅への乗り入れ	千葉市

1 1 常磐線

区分	具体的要望内容	要望団体	
緩行	増発	千代田線から常磐線への乗り入れ本数	松戸市、柏市
		令和4年3月ダイヤ改正において減便となった運行本数の復元含む	我孫子市、柏市、流山市
快速	増発(令和4年3月ダイヤ改正において減便となった運行本数の復元含む)	柏市、我孫子市、松戸市	
	東海道線との相互直通運転の実現	松戸市、我孫子市	
	新松戸駅への停車	流山市、松戸市	
	特別快速の我孫子駅への停車	我孫子市	
特急	「踊り子」号の運行復元	我孫子市	
	「ときわ号」の松戸駅への停車	松戸市	
その他	羽田空港アクセス線(東山手ルート)の早期実現	松戸市、柏市、我孫子市	

1 2 武蔵野線

区分	具体的要望内容	要望団体	
普通	増発・増結	特に混雑時間帯(通勤・通学時間帯等)	市川市、流山市
		東京駅直通列車の増発	松戸市
	東京方面からの終電時刻の繰下げ	船橋市、流山市、市川市	

施設整備に係る要望

1 内房線

施設名	具体的要望内容	要望団体
路線	強風対策、土砂災害等の防災対策の強化(防風柵の設置、路盤改良等による安全性、定時性の確保)	鴨川市、南房総市
蘇我駅	北側への改札口の設置	千葉市
五井駅	西口自由通路へのエスカレーターの設置	市原市
長浦駅	みどりの窓口の復活	袖ヶ浦市
袖ヶ浦駅	ホームへ連絡するエスカレーターの設置	袖ヶ浦市
巖根駅	ホームの延伸(総武線快速列車の停車に対応するため)	木更津市
	駅施設のバリアフリー化	木更津市
木更津駅	自由通路へのベンチの設置	木更津市
富津市内各駅	駅舎トイレの維持	富津市
浜金谷駅	訪日外国人に配慮した駅構内環境の整備	富津市
南房総市内各駅	駅施設のバリアフリー化(跨線橋等)	南房総市
館山市内各駅	切符購入・ICカードチャージ機能の維持	館山市
	駅施設のバリアフリー化	
鴨川市内各駅	駅舎トイレの維持	鴨川市
その他	駅窓口での係員不在時の対応改善(列車運行状況のデジタルサイネージによる情報提供等)	南房総市、袖ヶ浦市
	強風や獣害等による運休や遅延防止に向けた対策の強化	館山市、富津市
	踏切事故防止のための施設整備促進(警報機・遮断機等の整備、視界確保のための除草の実施等)	館山市
	駅構内の環境美化(植栽等)	鴨川市

## 2 久留里線

施設名	具体的要望内容	要望団体
各 駅	IC カード利用への対応	君津市、木更津市、袖ヶ浦市
上総清川駅	駅利用者による軌道内への侵入を防止する対策の実施（指導員の巡回強化や車内アナウンスによる注意喚起）	木更津市
東横田駅	ホーム屋根の修繕	袖ヶ浦市
その他	車輦とホームとの段差解消	木更津市、袖ヶ浦市、君津市
	全ての踏切への警報機及び遮断機の設置	君津市

## 3 外房線

施設名	具体的要望内容	要望団体
路 線	強風対策、土砂災害等の防災対策の強化（防風柵の設置、路盤改良等による安全性、定時性の確保）	鴨川市
蘇我駅	北側への改札口の設置	千葉市
鎌取駅	改札機の増設等による混雑緩和対策の実施	千葉市
永田駅	東口の改札設置	大網白里市
	バリアフリー化の推進	大網白里市
	騒音対策の推進	
本納駅	ホームへの屋根の設置	茂原市
	窓口営業時間の復元	茂原市
新茂原駅	ホーム及び跨線橋への屋根の設置	茂原市
	窓口営業時間の復元	
八積駅	通勤・通学時間帯（午前6時から）及び列車の発着時における窓口の営業	長生村
御宿駅	バリアフリー化	御宿町
勝浦市内各駅	駅舎の改築等（ホーム待合所の空調、点字ブロックを含む）	勝浦市
上総興津駅	線路切替施設等の整備（駅舎側ホームで乗降可能とするため）	勝浦市
その他	通勤・通学時間帯における女性専用車両の導入	千葉市
	本納駅の本宿下踏切・中曽根踏切、新茂原駅の川代踏切の拡幅	茂原市
	休日おでかけパスの適用区間の拡大	一宮町
	横渚踏切の改良（拡幅）	鴨川市
	引土踏切の改良（拡幅）及び水路の改善	
	駅舎トイレの維持	
駅構内の環境美化（植栽等）		

#### 4 東金線

施設名	具体的要望内容	要望団体
福俵駅	駅への進入路のバリアフリー化	<u>東金市</u>
大網駅	ホーム屋根の延伸	<u>大網白里市</u>
	ホームの延伸（快速の車両増結に対応するため）	<u>大網白里市</u>
成東駅	ホーム屋根の延伸	<u>山武市</u>

#### 5 総武本線

施設名	具体的要望内容	要望団体
路線	佐倉駅・成東駅間の複線化	<u>八街市</u> 、 <u>山武市</u> 、 <u>酒々井町</u> 、 <u>横芝光町</u>
四街道駅	盲学校等の視覚障害者施設からの利用がある四街道駅へのホームドアの設置	<u>四街道市</u>
南酒々井駅	跨線橋の設置	<u>酒々井町</u>
横芝駅	跨線橋及びホームへの屋根の設置	<u>横芝光町</u>
	指定席券売機の設置	<u>横芝光町</u>
八日市場駅	南側からの乗降可能な改札窓口の設置	<u>匝瑳市</u>
	自動改札機及び自動精算機の設置	<u>匝瑳市</u>
その他	軌道内への侵入防止策の推進（フェンスの設置等）	<u>銚子市</u>
	特急しおさい号へのフリーWi-Fi設置	<u>銚子市</u>
	路線改良（ロングレール化）	<u>旭市</u>
	佐倉駅自由通路での地域活性化に資するイベント等の実施及びそれに伴う施設改修	<u>佐倉市</u>
	線路敷周辺の適正な除草	<u>山武市</u>

#### 6 成田線（佐倉～松岸間）

施設名	具体的要望内容	要望団体
酒々井駅	ホーム屋根の改修及び延伸	<u>酒々井町</u>
滑河駅	窓口営業時間の現状維持	<u>成田市</u>
小見川駅	駅舎の改築等（老朽化した駅舎の改築とバリアフリー化）	<u>香取市</u>
香取市内各駅	ホームへ至る跨線橋の改築（屋根の設置と階段段差識別シールの貼付）	<u>香取市</u>
東庄町内各駅	駅利用者利便性向上設備（掲示板や情報コーナー）の設置	<u>東庄町</u>
その他	軌道内への侵入防止策の推進（フェンスの設置等）	<u>銚子市</u>

施設整備に係る要望

7 成田線（成田～我孫子間）

施設名	具体的要望内容	要望団体
下総松崎駅	窓口営業時間の現状維持	成田市
安食駅	営業時間外の券売機の稼働	栄町
	非常時に対応した施設整備（成田駅に通じるインターホン、非常用停止ボタンの設置）	栄町
	ホーム屋根の設置	
	駅や線路等の維持補修（駅舎への塗装・雑草の刈り取り等）	
小林駅	始発電車に合わせた券売機・エレベーターの稼働	印西市
	非常時に対応した施設整備（駅員呼出インターホンの設置）	
木下駅	みどりの窓口の営業継続	印西市
	始発電車に合わせた券売機・エレベーターの稼働	印西市
	非常時に対応した施設整備（駅員呼出インターホンの設置）	
東我孫子駅	駅構内経路（踏切）の段差解消と安全対策強化	我孫子市
	ホーム屋根の設置	我孫子市
新駅の設置	成田線と成田新高速鉄道（成田スカイアクセス）の交差点部への新駅の設置	成田市、我孫子市、栄町

8 鹿島線

施設名	具体的要望内容	要望団体
香取市内各駅	駅舎階段の十分な照度の確保	香取市

9 総武線

施設名	具体的要望内容	要望団体
主要駅	ホームドアの早期設置（千葉駅、稲毛駅、船橋駅、本八幡駅、市川駅）	千葉市、市川市、船橋市
津田沼駅	駅舎の改良等の意向がある場合の協議の実施	習志野市
	ホームドア整備に係る協議の実施	習志野市
	駅周辺のJRが管理する土地の環境対策（環境美化・清掃等）の推進	
西船橋駅	中間改札設置に伴う商業施設の利用について	船橋市
下総中山駅	南口へのスロープ又はエレベーターの設置による段差解消	市川市、船橋市

施設整備に係る要望

1 0 京葉線

施設名	具体的要望内容	要望団体
各 駅	ホームドアの早期設置（海浜幕張駅、南船橋駅、新浦安駅、舞浜駅）	千葉市、船橋市、浦安市
新習志野駅	駅構内の視覚障害者誘導ブロックの設置	習志野市
	駅周辺のJRが管理する土地の環境対策（環境美化・清掃等）の推進	習志野市
南船橋駅	武蔵野線乗り換え利便性の向上（現行の2面4線から2面3線化による中線折り返しや、2面ホームの新習志野側の接続等、平面での移動経路の確保）	船橋市
舞浜駅	プラットホームの増設（乗降客増加の対応のため1面2線から2面4線に）	浦安市
新駅の設置	中央区寒川地区（蘇我駅・千葉みなと駅間）への新駅の設置	千葉市
	幕張豊砂駅の令和5年春の予定どおりの開業	経済協議会
その他	通勤・通学時間帯における女性専用車両の導入	市川市
	環境対策（騒音・振動等）の推進	千葉市

1 1 常磐線

施設名	具体的要望内容	要望団体
各 駅	ホームドアの早期設置	松戸市、我孫子市
我孫子駅	ホームへ連絡するエレベーターの早期整備	我孫子市
柏 駅	快速線のホームドア早期整備	柏市
	駅舎改良（コンコース拡幅、北口改札口の設置等）	柏市
北小金駅	北口跨線橋への屋根の設置	松戸市
新松戸駅	東口改札の設置	松戸市
	流鉄流山線幸谷駅乗換の車内放送の実施	流山市

## 1 2 武蔵野線

施設名	具体的要望内容	要望団体
西船橋駅	混雑緩和（ホームの増床、連絡通路の新設改良等）	市川市、船橋市
	ホームドアの早期設置	<u>船橋市</u>
船橋法典駅	南口臨時改札口の常時解放	船橋市
松戸市内各駅	ホームドアの早期設置	<u>松戸市</u>
新松戸駅	東口改札の設置	松戸市
	流鉄流山線幸谷駅乗換の車内放送の実施	<u>流山市</u>
新駅の設置	松戸市千駄堀地区（新松戸駅・新八柱駅間）への新駅の設置	松戸市
	市川市柏井2丁目、3丁目付近（市川大野駅・船橋法典駅間）への新駅の設置	<u>市川市</u>
その他	通勤・通学時間帯における女性専用車両の導入	市川市

### 【10ページから20ページまでの共通事項】

（注1）各団体の最重点要望（優先順位1位）については、団体名にアンダーラインを引いた。

（注2）**ゴシック文字**は重点要望項目の再掲である。