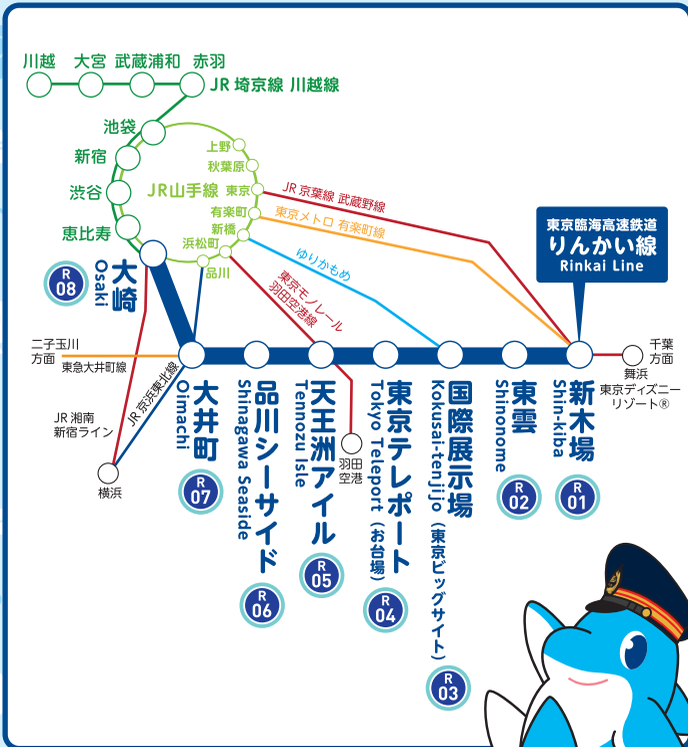


りんかい線路線図



りんかい線

防災 ハンドブック



災害に備えよう!

お問い合わせ ☎ 03-3527-6760

受付時間 9:00 ~ 17:00
※土曜・日曜・祝日等を除きます

ホームページ <https://www.twr.co.jp>

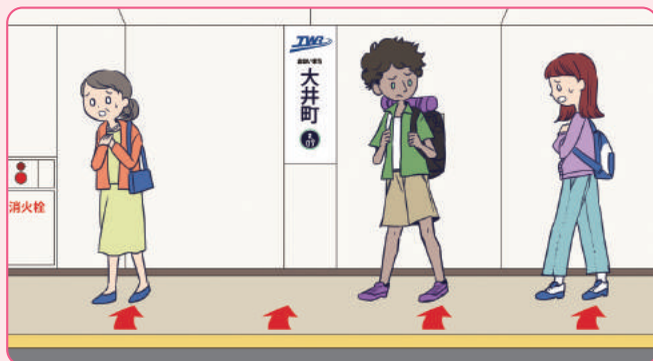
TWR りんかい線
東京臨海高速鉄道株式会社

TWR りんかい線
東京臨海高速鉄道株式会社

地震発生時

ホーム

線路から離れ落ちないようにご注意ください



落下物にご注意ください



車内予備灯・駅非常照明

万一、停電になっても、バッテリーにより車内予備灯が点灯し、放送・通信設備が一定時間使えます。また駅構内では非常照明が点灯します。



車内

つり革・手すりにおつかまりください



落下物にご注意ください



早期地震警報システム

(株)ANET社から配信される「緊急地震速報」を活用し、大きな揺れが到達するまえに列車無線で乗務員に通報し、ただちに列車を停車させます。列車停車後は、車内アナウンスで状況をお知らせいたします。



電車は安全に停車し、安全確認後、最寄駅まで運転します。

※緊急地震速報を活用します。また、当社の地震計で強い

揺れを計測した場合は、強さに応じた施設などの点検を行います。

地震発生後

ホーム

駅係員の誘導に従って
避難してください



落ち着いて行動してください

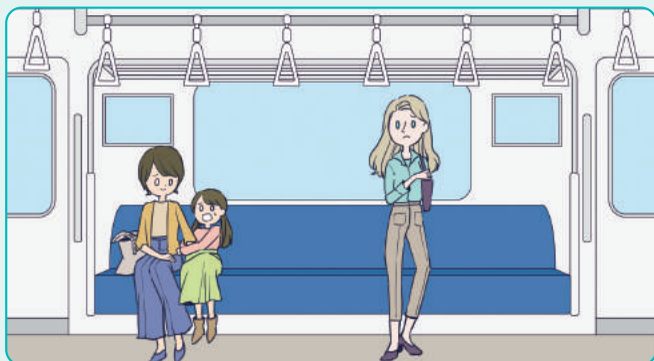


施設の耐震対策

駅・トンネル・高架橋等の施設は、阪神・淡路大震災クラスの直下型地震にも耐えられる構造になっています。安全を確認したうえで運転を再開します。

車内

むやみに外へ出ないで
ください



車内放送をよく聞いてください



慌てずに
行動することが
大事だよ!



乗務員の指示があるまでは 電車外に出ないでください。
むやみに車外に出ると逆に 危険です。

運転再開に時間がかかる場合

大規模な地震が発生した場合、駅構内における設備の損傷状況等を駅係員が確認したうえで、安全な場所まで誘導いたします。



- ※余震や停電の恐れもありますので、落ち着いて行動し、指示、誘導に従っていただきますようお願いいたします。
- ※大規模な地震などの場合、国や自治体、一部民間事業者により沿線の一時滞在施設が開設されます。

りんかい線では、一時滞在施設へ移動されるまでの間、敷地や駅構内を一部開放し、一時的な避難場所を提供いたします。



駅構内にとどまることが危険と判断した場合やスペースがない等の理由により避難場所にご案内できない場合でも、トイレや公衆電話の開放、関係機関と協力した最新の情報提供に努めます。

- ※駅構内の安全確認の結果によっては、一時的に避難場所およびトイレ、公衆電話の開放が行えない場合があります。

りんかい線沿線の一時滞在施設 (2019.5.30 現在)

最寄駅	施設名	所在地
新木場駅	若洲海浜公園ヨット訓練所	江東区若洲 3-1-1
東雲駅	東京辰巳国際水泳場	江東区辰巳 2-8-10
国際展示場駅	有明テニスの森公園テニス施設	江東区有明 2-2-22
	東京国際展示場（東京ビッグサイト）	江東区有明 3-11-1
	TFTビル	江東区有明 3-6-11
	有明パークビル	江東区有明 3-7-11
	有明フロンティアビル	江東区有明 3-7-26
東京テレポート駅	お台場海浜公園	港区台場 1
	台場フロンティアビル	港区台場 2-3-2
	産業技術研究センター本部	江東区青海 2-4-10
	タイム24ビル	江東区青海 2-4-32
	テレコムセンタービル	江東区青海 2-5-10
天王洲アイル駅	東京港建設事務所	港区港南 3-9-56
品川シーサイド駅	都立産業技術高等専門学校品川キャンパス	品川区東大井 1-10-40
	城南職業能力開発センター	品川区東品川 3-31-16
大井町駅	品川区役所	品川区広町 2-1-36
	品川都税事務所	品川区広町 2-1-36
	きゅりあん（品川区立総合区民会館）	品川区東大井 5-18-1
大崎駅	大崎第二区民集会所	品川区大崎 2-9-4
	大崎高等学校	品川区豊町 2-1-7

※最新の一時滞在施設の情報は、各区にお問い合わせください。

東京都総務局
東京都防災マップ

<https://map.bousai.metro.tokyo.lg.jp>



帰宅困難者対策

駅構内に一時避難するために必要な物資（飲料水、簡易マット、簡易・携帯トイレ）をすべての駅に配備しています。



火災発生時

ホーム

火元から離れて駅係員の誘導に従い
安全な場所へ避難してください



火災報知器で火災をお知らせください



駅の火災対策

駅施設は、燃えにくく溶けにくい素材※を使用しています。万一、火災が発生した場合に備えて、駅には自動火災報知器、スプリンクラー、誘導灯などが設置されています。火災を発見された場合は、火災報知器を押すか、駅係員までお知らせください。

※国の基準に適合した不燃性又は難燃性の素材

車内

安全な車両から備え付けの
非常通報器で通報してください



安全な車両へ避難してください



車内の火災対策

車両は、燃えにくく溶けにくい素材※を使用しています。万一、火災が発生した場合、安全な車両に避難したうえで、車両備え付けの非常通報器で乗務員にお知らせください。また、各車両には消火器が設置されていて、初期消火に使用することができます。



走行中に火災が発生した時は
駅到着後にお客様に避難していただき
車外へ避難できます。

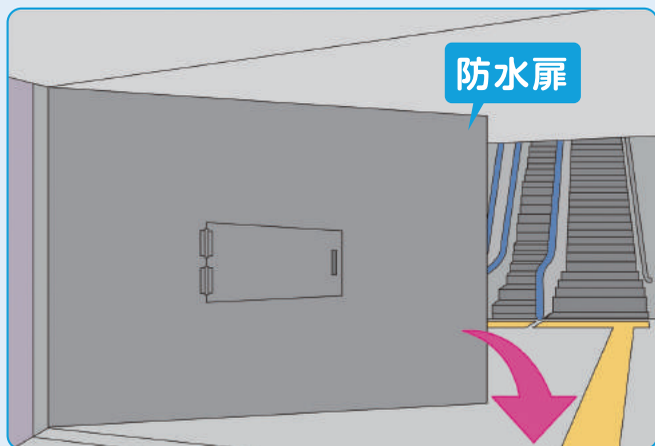
できるだけ最寄駅まで走行します。
ます。いざというときには乗務員の誘導により

浸水防止対策

▼ 地上(大井町、品川シーサイド、天王洲アイランド)



▼ 地下(天王洲アイランド駅のみ)



出入口にある止水板で、浸水を防ぎます。また地下には防水扉があり、万が一、浸水が起きた際には、こども水を食い止めることが可能です。

避難対策

駅の警報設備

駅長事務室には防災監視盤が設置されており、災害時にはただちにお客さまの避難誘導に対応できるようになっています。



避難経路

全駅でホームから地上まで複数の避難経路を確保しています。避難経路には避難誘導灯等を設置しています。煙で高いところの誘導灯が見えなくなった時は、床や壁に設置した蓄光式避難誘導明示物を目印に避難していただけます。





列車運行情報表示装置

通常は鉄道各社の遅延情報等を表示している列車運行情報表示装置を利用して、大規模災害発生時にはNHKの緊急警報放送を流し、情報提供いたします。



強風対策

地上部を走行する際に、強風の影響による事故を未然に防ぐための風速計を設置しています。風速に合わせ、徐行や運転見合わせなどの規制を行います。



あらゆる災害に対応するため、異常時を想定した、列車防護、お客様の避難誘導、救出援護、連絡通報、脱線復旧、施設復旧等を内容とした訓練を実施しています。



NBC 対処訓練

化学薬品や生物剤等の危険物に対処するために、警察・消防と連携して、避難誘導や不審物検知・除去対処の訓練を実施しています。



周辺MAP

大崎・大井町・品川シーサイド・天王洲アイル



東京レポート・国際展示場・東雲



新木場



凡例  一時滞在施設