







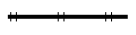







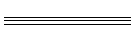


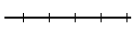


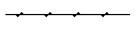




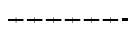








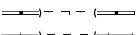


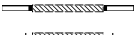


「鉄道・道路交通網」の地図記号15種プリント

地図記号をなぞりえ2回、本番2回かいてみましょう。由来を知ると覚えやすくなりますよ！

記号名	由来・意味	なぞりえ特訓			
JR 線(単線) 	JR 線の単線区間を表しています。他の私鉄の場合は違う記号になります。駅と駅の間で複線になる区間がある場合でも、単線のこの記号を利用します。				
JR 線(複線) 	JR 線の複線以上の区間を表しています。複線とは、線路が上下線で別になっていて、平行してあることです。駅の途中から複線になる場合は、単線の記号で表します。				
JR 線以外(単線) 	JR 線以外の民間会社などが経営している鉄道の単線区間を表しています。駅と駅の間から複線になる場合も、単線ので表します。				
JR 線以外(複線) 	JR 線以外の民間会社などが経営している鉄道の複線の区間を表しています。複線とは、上下線の線路が平行してあることです。駅と駅の間から複線になる場合は、単線の記号で表されます。				
貨物線(JR 線以外) 	JR 線以外の鉄道路線で貨物輸送を行う列車が通る線路を表します。都市部では、旅客列車の線路とは区別して建設されています。				
地下鉄および地下式鉄道 	地下を鉄道が走っているところに使用します。地下鉄が部分的に地上を走る区間もありますが、その部分は普通鉄道の記号で表します。				
路面電車 	路面電車(道路上を走る鉄道)を表しています。単線と複線の区別はありません。				
特殊鉄道 	特殊鉄道を表しています。特殊鉄道とは、物資を運搬するための鉄道のことです。工場の敷地内や、採石場から工場へ繋がる鉄道などです。運ぶものは、貨物だけで、ほかの線路とは繋がっていません。				
リフト等 	ロープウェイやスキーリフト、ベルトコンベアなどを表しています。大きなもので、すぐにはなくならないものが対象です。				
建設中又は運行休止中の鉄道(JR 線) 	JR 線の中で現地調査時に建設中だったり、一時的に運休している普通鉄道に用いられます。				
建設中又は運行休止中の鉄道(JR 線以外) 	現地調査時に建設中であった場合に用いられます。運行休止中の鉄道とは、普通鉄道の中で一時的に運行していないもののことです。				
側線 	側線を表しています。側線とは本線以外の線路のことで、列車の組み替えや貨物の積み降ろしなどに利用されます。				
鉄道橋 	川にかかる橋や立体交差部や高架部を表しています。長さは 20 メートル以上のものが対象です。20 メートル未満でも有名な橋は、この記号で表示することもあります。				
トンネル 	鉄道が地下を通るトンネルを表しています。近くに複数トンネルがある場合でも、全てこの記号で表します。				
雪覆い等 	道路が雪に覆われる場所を示しています。	