

**資格講習における受講要件等の仕様内容（在来線）**

資格名	日数	受講要件	検査（判定）	認定証有効期限
		※次のいずれかに該当する者		
工事管理者（在） 新規	2日	大学等（土木・建築）卒は3年、ただし「大学等」とは「大学および高等専門学校」とする。その他は、5年の技術者で営業線近接工事1年以上の実務経験者	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学力（正解60%以上）</li> <li>・運転適性検査</li> <li>・医学適性検査診断書（有効期限は、証明日より翌年度末とする。）</li> </ul>	交付日より3箇年後の月末迄
		国鉄・JR北海道の施設関係技術系社員。ただし10年以上の経歴者で、うち2年以上の技術系助役以上の者は講習会・学力試験を省略できるが退職後1ヶ月以内の申請に限る		
		JR北海道の実務経験がある出向社員は講習会学力試験を省略できる。		
工事管理者（在） 継続	1日	工事管理者（在）有資格者		
		※運転適性検査が不合格、次回に限り継続講習受講が可能である。		
		JR他社 「工事管理者（在）」有資格者		
<b>※従事できる資格</b>		※列車見張員及び工事用重機械の運転免許証等を有する者は重機械運転者としても従事することができる		

資格名	日数	受講要件	検査（判定）	認定証有効期限
		※次のいずれかに該当する者		
軌道工事管理者（在） 新規	1.5日	大学等（土木・建築）卒は3年、ただし「大学等」とは「大学および高等専門学校」とする。その他は、5年の技術者で営業線近接工事1年以上の実務経験者	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学力（正解60%以上）</li> <li>・運転適性検査</li> <li>・医学適性検査診断書（有効期限は、証明日より翌年度末とする。）</li> </ul>	交付日より3箇年後の月末迄
		国鉄・JR北海道の施設関係技術系社員。ただし10年以上の経歴者で、うち2年以上の技術系助役以上の者は講習会・学力試験を省略できるが退職後1ヶ月以内の申請に限る		
		「工事管理者（在）」の有資格者で、軌道工事3年以上の実務経験を有し工事管理者（在）の講習会修了者		
		JR北海道の実務経験がある出向社員は講習会・学力試験を省略できる		
軌道工事管理者（在） 継続	1日	「軌道工事管理者（在）」有資格者		
		JR他社「軌道工事管理者（在）」有資格者		
<b>※従事できる資格</b>		※工事管理者（在）・軌道作業責任者（在）・列車見張員及び工事用重機械の運転免許証等を有する者は、重機械運転者としても従事することができる		

資格名	日数	受講要件	検査（判定）	認定証有効期限
		※次のいずれかに該当する者		
工事管理者(特) 継続	1日	「工事管理者(特)」有資格者	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学力（正解80%以上）</li> <li>・運転適性検査</li> <li>・医学適性検査診断書（有効期限は、証明日より翌年度末とする。）</li> </ul>	交付日より3箇年後の月末迄
軌道工事管理者（特） 継続		「軌道工事管理者(特)」有資格者		
軌道工事管理者（機） 継続		「軌道工事管理者(機)」有資格者		
<b>※従事できる資格</b>		※工事管理者(特)は、踏切監視員としても従事できる ※軌道工事管理者(特)は、踏切監視員としても従事できる ※軌道工事管理者(機)は、軌道工事管理者(線)軌道工事管理者(保車)踏切監視員としても従事できる		

### 資格講習における受講要件等の仕様内容（在来線）

資格名	日数	受講要件	検査（判定）	認定証有効期限	
		※次のいずれにも該当する者			
工事管理者(線) 軌道工事管理者(線) (新規)	2日	「工事管理者（在）」・「軌道工事管理者（在）」 いずれかの有資格者 J R 北海道の発注工事で直近の3年間で継続して工事経験を有するもの。 J R 北海道の発注工事で過去に工事管理者・軌道工事管理者として線路閉鎖工事に5回以上従事した者、又は工務部長が認めた者	・ 学力（正解80%以上） ・ 運転適性検査 ・ 医学適性検査診断書（有効期限は、証明日より翌年度末とする。）	交付日より3箇年後の月末迄	
※学力・運転適性検査・医学適性検査診断書 合格者は仮免許とする。（仮免許有効期限は1年とする） ※見極訓練後、J R 北海道工務部長が本認定し、日本鉄道施設協会が交付する。					
工事管理者(線) 軌道工事管理者(線) (継続)	1日	「工事管理者(線)」 有資格者 「軌道工事管理者(線)」 有資格者	新規：同様		
<b>※従事できる資格</b> <b>※踏切監視員としても従事できる</b>					

資格名	日数	受講要件	検査（判定）	認定証有効期限
		※次のいずれかに該当する者		
特殊運転者（MC） (新規)	10日	自動車運転免許証を有する者 国鉄・J R 北海道において実務経験を有し、運適・医適に合格した者 J R 北海道で実務経験を有する出向社員	・ 学力（正解60%以上） ・ 運転適性検査	交付日より3箇年後の月末迄
特殊運転者（MC） (継続)	1日	「特殊運転者（MC）」 有資格者 J R 他社 特殊運転者（MC） 有資格者	・ 医学適性検査診断書（有効期限は、証明日より翌年度末とする。）	
<b>※従事できる資格</b> <b>※軌道モーターカー単独運転・軌道モーターカー車両けん引運転・保線機械操縦者としても従事できる</b>				

資格名	日数	受講要件	検査（判定）	認定証有効期限
		※次のいずれかに該当する者		
特殊運転者（MTT） (新規)	6日	自動車運転免許証を有する者 国鉄・J R 北海道において実務経験を有し、運適・医適に合格した者 J R 北海道で実務経験を有する出向社員（ただし運適・医適のみ） 「特殊運転者（MC）」 有資格者	・ 学力（正解60%以上） ・ 運転適性検査 ・ 医学適性検査診断書（有効期限は、証明日より翌年度末とする。）	交付日より3箇年後の月末迄
特殊運転者（MTT）・継続	1日	「特殊運転者（MTT）」 有資格者		
<b>※従事できる資格</b> <b>※特殊運転者（MC）・保線機械操縦者として従事できる</b>				

### 資格講習における受講要件等の仕様内容（在来線）

資格名	日数	受講要件	検査（判定）	認定証有効期限
		※次のいずれかに該当する者		
重機械運転者（新規）	0.5日	工事用重機械に関する運転免許証等を有する者	・学力（正解60%以上）	交付日より3箇年後の月末迄
重機械運転者（継続）		J R 北海道で実務経験を有する者		
		「重機械運転者」有資格者 J R 他社「重機械運転者」有資格者		

資格名	日数	受講要件	検査（判定）	認定証有効期限
		※次のいずれかに該当する者		
軌道作業責任者（在）・新規	2.5日	軌道工事で3年以上の実務経験を有する者 国鉄・J R 北海道において保線関係技術職員として実務経験を有する者（ただし10年以上の経歴者は講習会及び試験を省略することができる）	・学力（正解60%以上） ・運転適性検査	交付日より3箇年後の月末迄
軌道作業責任者（在）・継続	1日	「軌道作業責任者」有資格者 J R 他社「軌道作業責任者」有資格者		

※従事できる資格      ※列員見張員等としても従事できる

資格名	日数	受講要件	検査（判定）	認定証有効期限
列車見張員（新規）	1.5日		・学力（正解60%以上） ・運転適性検査 ・医学適性検査診断書（有効期限は、証明日より翌年度末とする。）	交付日より1箇年後の月末迄
列車見張員（継続）	1日	「列員見張員」有資格者 J R 他社「列員見張員」有資格者		

資格名	日数	受講要件	検査（判定）	認定証有効期限
レール削正責任者（新規）	0.5日	「レール削正運転者」有資格者で、かつ「軌道工事管理者（在）」有資格者	・学力（正解60%以上）	交付日より3箇年後の月末迄
<p>※日本鉄道施設協会の開催した「軌道工事管理者（在）」継続講習会を修了者は「レール削正責任者」講習会・検査を省略できる。</p>				
レール削正運転者（新規）	7日	「特殊運転者（MC）」有資格者		
<p>※当該年度に日本鉄道施設協会の開催した「特殊運転者（MC）」継続講習会を修了者は「レール削正運転者」講習会・検査を省略できる。</p>				

資格名	日数	受講要件	検査（判定）	認定証有効期限
10条教育（保守・在）	更新 0.5日	工事管理者（在）、軌道工事管理者（在）有資格者 ※ J R 北海道の出向者を含む	・学力（正解80%以上） ・医学適性検査診断書（有効期限は、証明日より翌年度末とする。）	年1回更新
10条教育（運転・在）		工事管理者（特）、工事管理者（線）、軌道工事管理者（特）、軌道工事管理者（線）、軌道工事管理者（機）、有資格者 ※ J R 北海道の出向者を含む		
保線技術		軌道工事管理者（在）有資格者		