

造林工事成績採点の考査項目別運用表

[記入方法] 該当する項目に1を入れる。

(監督員用)

考査項目	細別	a		b	c	d	e	
1. 施工体制	I. 施工体制一般	適切である。		ほぼ適切である。	他の事項に該当しない。	やや不適切である。	不適切である。	
		該当	評価	「評価対象項目」			評価	評価
		0	0	<input type="checkbox"/> 施工計画書(変更計画書を含む)を工事着手前に提出している。			<input type="checkbox"/> 施工体制一般に関して、工事監督員が文書による改善指示を行った。	<input type="checkbox"/> 施工体制が不備であり、工事監督員から文書による改善指示を行った。
		0	0	<input type="checkbox"/> 施工計画書と現場の施工体制が一致している。				
		0	0	<input type="checkbox"/> 作業分担と責任の範囲が施工体制台帳、施工体系図もしくは施工計画書で確認できる。				
		0	0	<input type="checkbox"/> 下請人選定通知が提出され、組織図等が現場に掲げられている。				
		0	0	<input type="checkbox"/> 主任技術者等の資格について、監督員の確認を受けた上で契約後14日以内に提出されている。				
		1	1	<input type="checkbox"/> 社内検査の時期、確認事項が工事全般にわたり良く把握されている。(社内体制が確立され、有効に機能している。)				
		1	1	<input type="checkbox"/> 社内検査員の身分(社員)、経歴が確認でき適正である。				
		0	0	<input type="checkbox"/> 緊急指示、災害、事故等が発生した場合の体制が整っている。				
		0	0	<input type="checkbox"/> 法令その他必要な標識を現場の見やすい場所に掲示している。				
		0	0	<input type="checkbox"/> 「造林工事施工プロセスのチェック」で指摘事項がなかった。また、指摘事項に対する改善が速やかに(次回点検まで)実施され、報告された。				
		0	0	<input type="checkbox"/> その他( )				
		2	2	該当項目の内達成項目が90%以上…………… a				
評価率	100%	該当項目の内達成項目が80%~90%未満…………… b						
評定	c	該当項目の内達成項目が80%未満…………… c						
点数	0	※評価対象項目が2項目以下の場合はc評価とする。						

造林工事成績採点の考査項目別運用表

[記入方法] 該当する項目に1を入れる。

(監督員用)

考査項目	細別	a		b	c	d		e		
		該当	評価			評価		評価		
1. 施工体制	II. 配置技術者 (現場代理人等)	適切である。		ほぼ適切である。	他の項目に該当しない。	やや不適切である。		不適切である。		
				「評価対象項目」						
			1	1	<input type="checkbox"/> 現場代理人として常駐し、工事全体の把握ができています。			<input type="checkbox"/> 配置技術者に関して、工事監督員が文書による改善指示を行った。		<input type="checkbox"/> 配置技術者に関して、工事監督員から文書による改善指示に従わなかった。
			1	1	<input type="checkbox"/> 現場代理人として、工事監督員との連絡調整を書面で行うなど対応がよい。					
			0	0	<input type="checkbox"/> 書類を共通仕様書及び諸基準に基づき過不足なく作成している。					
			0	0	<input type="checkbox"/> 契約書、設計図書、適用すべき諸基準等を理解し、施工に反映している。					
			0	0	<input type="checkbox"/> 設計図書と現場との相違があった場合は、工事監督員と協議するなどの必要な対応を行っている。					
			0	0	<input type="checkbox"/> 施工上の課題となる条件（作業環境、気象、地質等）への対応を図っている。					
			0	0	<input type="checkbox"/> 下請けの施工体制、施工状況を把握している。					
			0	0	<input type="checkbox"/> 主任技術者等として技術的に優良良好な施工に努めた。					
			0	0	<input type="checkbox"/> 現場作業において労働安全衛生規則で定める作業に作業主任者を選任し、配置している。					
			0	0	<input type="checkbox"/> 「造林工事施工プロセスチェック」で指摘事項がなかった。また、指摘事項に対する改善が速やかに（次回点検まで）実施され、報告された。					
			0	0	<input type="checkbox"/> その他（ ）					
			2	2	該当項目の内達成項目が90%以上…………… a					
			該当項目の内達成項目が80%～90%未満…………… b							
	評価率	100%	該当項目の内達成項目が80%未満…………… c							
	評定	c	※評価対象項目が2項目以下の場合はc評価とする。							
	点数	0								

造林工事成績採点の審査項目別運用表

〔記入方法〕 該当する項目に1を入れる。

(監督員用)

審査項目	細別	a		b	c	d		e										
		該当	評価			評価	評価											
2. 施工状況	I. 施工管理	適切である。		ほぼ適切である。	他の事項に該当しない。	やや不適切である。		不適切である。										
				「評価対象項目」														
		1	1	<input type="checkbox"/> 契約書17条第1項第1号から5号に基づく設計書の照査を行い施工がなされている。	<input type="checkbox"/> 施工計画書と現場施工方法が一致している。	<input type="checkbox"/> 施工計画書が、設計図書及び現場条件を反映したものとなっている。	<input type="checkbox"/> 工事機器材の使用及び調達計画が十分なされ管理されている。	<input type="checkbox"/> 工事材料の品質に影響がないよう保管している。	<input type="checkbox"/> 日常の出来形管理を、設計図書及び施工計画書に基づき適時及び的確に行っている。	<input type="checkbox"/> 日常の品質管理を、設計図書及び施工計画書に基づき適時及び的確に行っている。	<input type="checkbox"/> 現場内の整理整頓を日常的に行っている。	<input type="checkbox"/> 工事用資材等の見本、品質管理証明書等、工事写真等が日常的に適切に整理されている。	<input type="checkbox"/> 段階及び立会確認が適時的確に行われている。	<input type="checkbox"/> 工事記録の整備が適時的確になされている。	<input type="checkbox"/> 建設副産物の再利用等への取組を適切に行っている。	<input type="checkbox"/> 工事全般において低騒音型、低振動型、排出ガス対策型の建設機械及び車両を使用している。	<input type="checkbox"/> 「造林事業施工プロセスのチェック」で指摘事項がなかった。また、指摘事項に対する改善が速やかに（次回点検まで）実施され、報告された。	<input type="checkbox"/> その他（ ）
		1	1	<input type="checkbox"/> 施工計画書と現場施工方法が一致している。	<input type="checkbox"/> 施工計画書が、設計図書及び現場条件を反映したものとなっている。	<input type="checkbox"/> 工事機器材の使用及び調達計画が十分なされ管理されている。	<input type="checkbox"/> 工事材料の品質に影響がないよう保管している。	<input type="checkbox"/> 日常の出来形管理を、設計図書及び施工計画書に基づき適時及び的確に行っている。	<input type="checkbox"/> 日常の品質管理を、設計図書及び施工計画書に基づき適時及び的確に行っている。	<input type="checkbox"/> 現場内の整理整頓を日常的に行っている。	<input type="checkbox"/> 工事用資材等の見本、品質管理証明書等、工事写真等が日常的に適切に整理されている。	<input type="checkbox"/> 段階及び立会確認が適時的確に行われている。	<input type="checkbox"/> 工事記録の整備が適時的確になされている。	<input type="checkbox"/> 建設副産物の再利用等への取組を適切に行っている。	<input type="checkbox"/> 工事全般において低騒音型、低振動型、排出ガス対策型の建設機械及び車両を使用している。	<input type="checkbox"/> 「造林事業施工プロセスのチェック」で指摘事項がなかった。また、指摘事項に対する改善が速やかに（次回点検まで）実施され、報告された。	<input type="checkbox"/> その他（ ）	
		1	1	<input type="checkbox"/> 施工計画書が、設計図書及び現場条件を反映したものとなっている。	<input type="checkbox"/> 工事機器材の使用及び調達計画が十分なされ管理されている。	<input type="checkbox"/> 工事材料の品質に影響がないよう保管している。	<input type="checkbox"/> 日常の出来形管理を、設計図書及び施工計画書に基づき適時及び的確に行っている。	<input type="checkbox"/> 日常の品質管理を、設計図書及び施工計画書に基づき適時及び的確に行っている。	<input type="checkbox"/> 現場内の整理整頓を日常的に行っている。	<input type="checkbox"/> 工事用資材等の見本、品質管理証明書等、工事写真等が日常的に適切に整理されている。	<input type="checkbox"/> 段階及び立会確認が適時的確に行われている。	<input type="checkbox"/> 工事記録の整備が適時的確になされている。	<input type="checkbox"/> 建設副産物の再利用等への取組を適切に行っている。	<input type="checkbox"/> 工事全般において低騒音型、低振動型、排出ガス対策型の建設機械及び車両を使用している。	<input type="checkbox"/> 「造林事業施工プロセスのチェック」で指摘事項がなかった。また、指摘事項に対する改善が速やかに（次回点検まで）実施され、報告された。	<input type="checkbox"/> その他（ ）		
		1	1	<input type="checkbox"/> 工事機器材の使用及び調達計画が十分なされ管理されている。	<input type="checkbox"/> 工事材料の品質に影響がないよう保管している。	<input type="checkbox"/> 日常の出来形管理を、設計図書及び施工計画書に基づき適時及び的確に行っている。	<input type="checkbox"/> 日常の品質管理を、設計図書及び施工計画書に基づき適時及び的確に行っている。	<input type="checkbox"/> 現場内の整理整頓を日常的に行っている。	<input type="checkbox"/> 工事用資材等の見本、品質管理証明書等、工事写真等が日常的に適切に整理されている。	<input type="checkbox"/> 段階及び立会確認が適時的確に行われている。	<input type="checkbox"/> 工事記録の整備が適時的確になされている。	<input type="checkbox"/> 建設副産物の再利用等への取組を適切に行っている。	<input type="checkbox"/> 工事全般において低騒音型、低振動型、排出ガス対策型の建設機械及び車両を使用している。	<input type="checkbox"/> 「造林事業施工プロセスのチェック」で指摘事項がなかった。また、指摘事項に対する改善が速やかに（次回点検まで）実施され、報告された。	<input type="checkbox"/> その他（ ）			
		1	1	<input type="checkbox"/> 工事材料の品質に影響がないよう保管している。	<input type="checkbox"/> 日常の出来形管理を、設計図書及び施工計画書に基づき適時及び的確に行っている。	<input type="checkbox"/> 日常の品質管理を、設計図書及び施工計画書に基づき適時及び的確に行っている。	<input type="checkbox"/> 現場内の整理整頓を日常的に行っている。	<input type="checkbox"/> 工事用資材等の見本、品質管理証明書等、工事写真等が日常的に適切に整理されている。	<input type="checkbox"/> 段階及び立会確認が適時的確に行われている。	<input type="checkbox"/> 工事記録の整備が適時的確になされている。	<input type="checkbox"/> 建設副産物の再利用等への取組を適切に行っている。	<input type="checkbox"/> 工事全般において低騒音型、低振動型、排出ガス対策型の建設機械及び車両を使用している。	<input type="checkbox"/> 「造林事業施工プロセスのチェック」で指摘事項がなかった。また、指摘事項に対する改善が速やかに（次回点検まで）実施され、報告された。	<input type="checkbox"/> その他（ ）				
		1	1	<input type="checkbox"/> 日常の出来形管理を、設計図書及び施工計画書に基づき適時及び的確に行っている。	<input type="checkbox"/> 日常の品質管理を、設計図書及び施工計画書に基づき適時及び的確に行っている。	<input type="checkbox"/> 現場内の整理整頓を日常的に行っている。	<input type="checkbox"/> 工事用資材等の見本、品質管理証明書等、工事写真等が日常的に適切に整理されている。	<input type="checkbox"/> 段階及び立会確認が適時的確に行われている。	<input type="checkbox"/> 工事記録の整備が適時的確になされている。	<input type="checkbox"/> 建設副産物の再利用等への取組を適切に行っている。	<input type="checkbox"/> 工事全般において低騒音型、低振動型、排出ガス対策型の建設機械及び車両を使用している。	<input type="checkbox"/> 「造林事業施工プロセスのチェック」で指摘事項がなかった。また、指摘事項に対する改善が速やかに（次回点検まで）実施され、報告された。	<input type="checkbox"/> その他（ ）					
		1	0	<input type="checkbox"/> 現場内の整理整頓を日常的に行っている。	<input type="checkbox"/> 工事用資材等の見本、品質管理証明書等、工事写真等が日常的に適切に整理されている。	<input type="checkbox"/> 段階及び立会確認が適時的確に行われている。	<input type="checkbox"/> 工事記録の整備が適時的確になされている。	<input type="checkbox"/> 建設副産物の再利用等への取組を適切に行っている。	<input type="checkbox"/> 工事全般において低騒音型、低振動型、排出ガス対策型の建設機械及び車両を使用している。	<input type="checkbox"/> 「造林事業施工プロセスのチェック」で指摘事項がなかった。また、指摘事項に対する改善が速やかに（次回点検まで）実施され、報告された。	<input type="checkbox"/> その他（ ）							
		1	1	<input type="checkbox"/> 工事用資材等の見本、品質管理証明書等、工事写真等が日常的に適切に整理されている。	<input type="checkbox"/> 段階及び立会確認が適時的確に行われている。	<input type="checkbox"/> 工事記録の整備が適時的確になされている。	<input type="checkbox"/> 建設副産物の再利用等への取組を適切に行っている。	<input type="checkbox"/> 工事全般において低騒音型、低振動型、排出ガス対策型の建設機械及び車両を使用している。	<input type="checkbox"/> 「造林事業施工プロセスのチェック」で指摘事項がなかった。また、指摘事項に対する改善が速やかに（次回点検まで）実施され、報告された。	<input type="checkbox"/> その他（ ）								
		0	0	<input type="checkbox"/> 段階及び立会確認が適時的確に行われている。	<input type="checkbox"/> 工事記録の整備が適時的確になされている。	<input type="checkbox"/> 建設副産物の再利用等への取組を適切に行っている。	<input type="checkbox"/> 工事全般において低騒音型、低振動型、排出ガス対策型の建設機械及び車両を使用している。	<input type="checkbox"/> 「造林事業施工プロセスのチェック」で指摘事項がなかった。また、指摘事項に対する改善が速やかに（次回点検まで）実施され、報告された。	<input type="checkbox"/> その他（ ）									
		1	1	<input type="checkbox"/> 工事記録の整備が適時的確になされている。	<input type="checkbox"/> 建設副産物の再利用等への取組を適切に行っている。	<input type="checkbox"/> 工事全般において低騒音型、低振動型、排出ガス対策型の建設機械及び車両を使用している。	<input type="checkbox"/> 「造林事業施工プロセスのチェック」で指摘事項がなかった。また、指摘事項に対する改善が速やかに（次回点検まで）実施され、報告された。	<input type="checkbox"/> その他（ ）										
		1	0	<input type="checkbox"/> 建設副産物の再利用等への取組を適切に行っている。	<input type="checkbox"/> 工事全般において低騒音型、低振動型、排出ガス対策型の建設機械及び車両を使用している。	<input type="checkbox"/> 「造林事業施工プロセスのチェック」で指摘事項がなかった。また、指摘事項に対する改善が速やかに（次回点検まで）実施され、報告された。	<input type="checkbox"/> その他（ ）											
		1	1	<input type="checkbox"/> 工事全般において低騒音型、低振動型、排出ガス対策型の建設機械及び車両を使用している。	<input type="checkbox"/> 「造林事業施工プロセスのチェック」で指摘事項がなかった。また、指摘事項に対する改善が速やかに（次回点検まで）実施され、報告された。	<input type="checkbox"/> その他（ ）												
		0	0	<input type="checkbox"/> その他（ ）														
13	11	該当項目の内達成項目が90%以上…………… a																
評価率	85%	該当項目の内達成項目が80%～90%未満…………… b																
評定	b	該当項目の内達成項目が80%未満…………… c																
点数	1.5	※評価対象項目が2項目以下の場合はc評価とする。																

造林工事成績採点の審査項目別運用表

[記入方法] 該当する項目に1を入れる。

(監督員用)

審査項目	細別	a	b	c	d	e
2. 施工状況	II. 工程管理	適切である。	ほぼ適切である。	他の事項に該当しない。	やや不適切である。	不適切である。
		該当	評価	「評価対象項目」	評価	評価
		1	0	<input type="checkbox"/> 工事の進ちよくを早めるための取組を行っている。	<input type="checkbox"/> 工程管理に関して、工事監督員が文書による改善指示を行った。 <input type="checkbox"/> 工程管理に関して、工事監督員からの文書による改善指示に従わなかった。	
		1	1	<input type="checkbox"/> 現場条件の変化への対応が迅速であり、施工の停滞が見られない。		
		1	1	<input type="checkbox"/> 時間制限等の各種制約への対応が適切であり、大きな工程の遅れがない。		
		1	1	<input type="checkbox"/> 休日の確保を行っている。		
		1	1	<input type="checkbox"/> 工程に与える要因を的確に把握し、それらを反映した工程表を作成している。		
		1	1	<input type="checkbox"/> 適切な工程管理を行い、工程の遅れがない。		
		0	0	<input type="checkbox"/> 計画工程以外の時間外作業がほとんどない。		
		1	1	<input type="checkbox"/> 「造林工事施工プロセスのチェック」、で指摘事項がなかった。また、指摘事項に対する改善が速やかに（次回点検まで）実施され、報告された。		
		0	0	<input type="checkbox"/> その他（ ）		
				該当項目の内達成項目が90%以上…………… a		
		6	5	該当項目の内達成項目が80%～90%未満…………… b		
				該当項目の内達成項目が80%未満…………… c		
評価率	83%	※評価対象項目が2項目以下の場合はc評価とする。				
評定	b					
点数	0.5					

造林工事成績採点の審査項目別運用表

〔記入方法〕 該当する項目に1を入れる。

(監督員用)

審査項目	細別	a		b	c	d	e	
2. 施工状況	Ⅲ. 安全対策	適切である。		ほぼ適切である。	他の事項に該当しない。	やや不適切である。	不適切である。	
		該当	評価	「評価対象項目」 <input type="checkbox"/> 各種安全パトロールで指摘を受けたことがない。 <input type="checkbox"/> 安全教育及び安全訓練等を半日/月以上実施している。 <input type="checkbox"/> 施工現場での安全巡視の記録、作業前打ち合わせ(Tool-Box-Meeting)、危険予知(KY)活動等を実施し、記録が整備されている。 <input type="checkbox"/> 新規入場者教育を実施し、実施内容に現場の特性などが十分反映されて、記録が整備されている。 <input type="checkbox"/> 工事期間を通じて、労働災害及び公衆災害が発生しなかった。 <input type="checkbox"/> 重機操作や刈払機・チェーンソーの使用に際して、誘導員配置や重機と人や刈払機・チェーンソー使用者、その他作業員同士の行動範囲の分離措置がなされている。 <input type="checkbox"/> 工事現場における保安施設等の整備・設置・管理が的確であり、良く整備されている。 <input type="checkbox"/> 保安施設の設置及び管理を、各種基準及び関係者間の協議に基づき実施している。 <input type="checkbox"/> 刈払機・チェーンソー等の使用機械の始業点検、定期点検が行われ管理されている。 <input type="checkbox"/> 刈払機・チェーンソー等の機械の使用にあたって、かかり木対策を含め安全対策(防振、防音、作業時間等)がとられている。 <input type="checkbox"/> 「造林工事施工プロセスのチェック」、で指摘事項がなかった。また、指摘事項に対する改善が速やかに(次回点検まで)実施され、報告された。 <input type="checkbox"/> その他( )			評価	評価
		1	1				□ 安全対策に関して、工事監督員が文書による改善指示を行った。	□ 安全対策に関して、工事監督員からの文書による改善指示に従わなかった。
		1	1					
		1	1					
		0	0					
		1	1					
		1	1					
		0	0					
		0	0					
		1	1					
		1	1					
		1	1					
		0	0					
8	8							
評価率	100%							
評定	a							
点数	2							

造林工事成績採点の考査項目別運用表

[記入方法] 該当する項目に1を入れる。

(監督員用)

考査項目	細別	a		b	c	d		e	
2. 施工状況	IV. 対外関係	適切であった。		ほぼ適切であった。	他の事項に該当しない。	やや不適切であった。		不適切であった。	
		該当	評価	「評価対象項目」		評価		評価	
		0	0	<input type="checkbox"/> 関係官公庁等と調整を行い、トラブルの発生がなかった。		0	<input type="checkbox"/> 対外関係に関して、工事監督員が文書による指示を行った。	0	<input type="checkbox"/> 対外関係に関して、工事監督員からの文書による指示に従わなかった。
		1	0	<input type="checkbox"/> 地元との調整を行い、トラブルの発生がなかった。					
		0	0	<input type="checkbox"/> 工事の目的及び内容を、工事看板などにより現地でわかりやすく周知していた。					
		1	1	<input type="checkbox"/> 第三者からの苦情がなかった。もしくは、苦情に対して適切な対応を行っていた。					
		0	0	<input type="checkbox"/> 関連工事との調整を行い、円滑な進捗に取り組んでいた。					
		1	1	<input type="checkbox"/> 「造林工事施工プロセスのチェック」、で指摘事項がなかった。また、指摘事項に対する改善が速やかに（次回点検まで）実施され、報告された。					
		0	0	<input type="checkbox"/> その他 ( )					
				該当項目の内達成項目が90%以上…………… a					
		3	2	該当項目の内達成項目が80%～90%未満…………… b					
				該当項目の内達成項目が80%未満…………… c					
		評価率	67%	※評価対象項目が2項目以下の場合はc評価とする。					
		評定	c						
		点数	0						

造林工事成績採点の考査項目別運用表

〔記入方法〕 該当する項目に1を入れる。

(監督員用)

考査項目	細別	a	b	c	d	e			
3. 出来形及び出来ばえ	I. 出来形	1	<input type="checkbox"/> 出来形の測定が、必要な測定項目について所定の測定基準に基づき行われており、測定値が規格値を満足し、そのばらつきが規格値の50%以内である。	0	<input type="checkbox"/> 出来形の測定が、必要な測定項目について所定の測定基準に基づき行われており、測定値が規格値を満足し、そのばらつきが規格値の80%以内である。	0	<input type="checkbox"/> 出来形の測定方法又は測定値が不適切であったため、工事監督員が文書で改善指示を行った。	0	<input type="checkbox"/> 契約書第16条に基づき、工事監督員が改造の請求を行った。
		<p>① 出来形の評定は工事全般を通じて評定するものとする。</p> <p>② 出来形とは設計図書に示された工事目的物の形状及び寸法である。</p> <p>③ 出来形管理とは、「工事施工管理基準」の測定項目、測定基準及び規格値に基づき所定の出来形を確保する管理体系である。</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">評定</td> <td style="text-align: center;">a</td> <td rowspan="2">出来形管理基準がない場合はbとする。</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">評定点数</td> <td style="text-align: center;">2</td> </tr> </table>		評定	a	出来形管理基準がない場合はbとする。	評定点数	2	
評定	a	出来形管理基準がない場合はbとする。							
評定点数	2								

造林工事成績採点の考査項目別運用表

[記入方法] 該当する項目に1を入れる。

(監督員用)

考査項目	細別	a	b	c	d	e					
3. 出来形及び出来ばえ	II. 品質	1	0	0	0	0					
		<p>□ 品質の測定が、必要な測定項目について所定の測定基準に基づき行われており、測定値が規格値を満足し、そのばらつきが規格値の50%以内である。</p> <p>□ 品質の測定が、必要な測定項目について所定の測定基準に基づき行われており、測定値が規格値を満足し、そのばらつきが規格値の80%以内である。</p> <p>□ 品質の測定が、必要な測定項目について所定の測定基準に基づき行われており、測定値が規格値を満足し、a、bに該当しない。</p> <p>□ 品質関係の測定方法又は測定値が不適切であったため、工事監督員が文書で改善指示を行った。</p> <p>□ 契約書第16条に基づき、工事監督員が改造の請求を行った。</p>									
		<p>① 品質の評定は工事全般を通じて評定するものとする。</p> <p>② 品質とは設計図書に示された工事目的物の規格である。</p> <p>③ 品質管理とは、「工事施工管理基準」の試験項目、試験基準及び規格値に基づく全ての段階における品質確保のための管理体系である。</p>									
		<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>評定</td> <td>a</td> <td rowspan="2">品質管理基準がない場合はbとする。</td> </tr> <tr> <td>評定点数</td> <td>2</td> </tr> </table>					評定	a	品質管理基準がない場合はbとする。	評定点数	2
評定	a	品質管理基準がない場合はbとする。									
評定点数	2										