

車道・歩道アスファルト舗装工事品質出来形表

令和 年度 工事番号
 工期 年 月 日～ 年 月 日

発注者
 工事名
 工事箇所 郡 市 村 町 大字 字
 監督員
 受注者
 現場代理人

工 事	測 定 項 目	基 準 値	測 定 値	規 格 値	合 否	摘 要	コア採取 (厚さ測定)			X 10		X 6		X 3
							測 点	採取箇所	安定処理cm	基層cm	表層cm	全層cm	摘要	
下 層 路 盤	乾 燥 密 度	g/cm ³	X	g/cm ³	g/cm ³	合 否								
	締 固 め 度			%	%		No.	R C L						
粒 度 調 整 盤	乾 燥 密 度	g/cm ³	X	g/cm ³	g/cm ³	合 否	No.	R C L						
	締 固 め 度			%	%		No.	R C L						
	粒 度	2.5 mm	%	X	%	%	合 否	No.	R C L					
		0.074mm	%	X	%	%	合 否	No.	R C L					
アスファルト 安 定 処 理 盤	密 度	g/cm ³	X	g/cm ³	g/cm ³	合 否	No.	R C L						
	締 固 め 度			%	%		No.	R C L						
	粒 度	2.5 mm	%	X	%	%	合 否	No.	R C L					
		0.074mm	%	X	%	%	合 否	No.	R C L					
	アスファルト量	%	X	%	%	合 否	No.	R C L						
基 層	密 度	g/cm ³	X	g/cm ³	g/cm ³	合 否		平 均 値						
	締 固 め 度			%	%			設 計 値						
	粒 度	2.5 mm	%	X	%	%	合 否		規 格 値					
		0.074mm	%	X	%	%	合 否		合 格	合 否	合 否	合 否	合 否	
	アスファルト量	%	X	%	%	合 否			規 格 値	δ ≤ 2.4mm (3mプロファイルメーター)			合 否	
表 層	密 度	g/cm ³	X	g/cm ³	g/cm ³	合 否		平 坦 性	平 均 値	δ =			合 否	
	締 固 め 度			%	%				右	δ =				
	粒 度	2.5 mm	%	X	%	%	合 否			左	δ =			
		0.074mm	%	X	%	%	合 否			摘 要				
	アスファルト量	%	X	%	%	合 否								