

試験申込書 [アスファルト]

A 第 ー 号

お客様 (請求及び郵送先)	住所	〒 ー	TEL	ー	ー
	事業所名		FAX	ー	ー
	役職 代表者氏名 メールアドレス				
	連絡責任者 氏名		TEL	ー	ー
			FAX	ー	ー

※PCメールアドレスのみ

報告書宛名	事業所名	[お客様(請求及び郵送先)と報告書宛名が違う場合に記入して下さい]			
	役職 代表者氏名				

試験項目	数量	手数料(円)	
		単価(税込)	金額
1. 密度試験 (1個) <input type="checkbox"/> 舗装調査・試験法便覧 B008-1 密粒度アスファルト混合物等の密度試験方法 <input type="checkbox"/> 舗装調査・試験法便覧 B008-2 開粒度アスファルト混合物の密度試験方法		2,205	
2. 密度供試体切断 (1断面)		420	
3. マーシャル安定度試験 (1個・試験のみ) 舗装調査・試験法便覧 B001 マーシャル安定度試験方法		3,255	
4. アスファルト抽出試験 (1個・ふるい分け試験を含む) 舗装調査・試験法便覧 G028 アスファルト抽出試験方法		16,800	
5. ホイールトラッキング供試体作製 (1枚・密度試験を含む) 舗装調査・試験法便覧 B003 ホイールトラッキング試験方法		18,585	
6. ホイールトラッキング試験 (1枚・走行試験のみ) 舗装調査・試験法便覧 B003 ホイールトラッキング試験方法		31,325	
7. 副 本		420	
合計金額(税込)			

混合物名・試料採取日・基準密度・理論最大密度	採取測点等および設計厚 (注) 上段に採取測点No.等、下段に設計厚(cm)を記入して下さい。					
混合物名						
試料採取日 平成 年 月 日						
基準密度 g/cm ³ ・理論最大密度 g/cm ³	cm	cm	cm	cm	cm	cm
混合物名						
試料採取日 平成 年 月 日						
基準密度 g/cm ³ ・理論最大密度 g/cm ³	cm	cm	cm	cm	cm	cm
混合物名						
試料採取日 平成 年 月 日						
基準密度 g/cm ³ ・理論最大密度 g/cm ³	cm	cm	cm	cm	cm	cm

工事名等	
施工地名	
実施配合年度及びプラント名	平成 年度実施配合 プラント名
発注者	<input type="checkbox"/> [] 土木(振興局)事務所・ <input type="checkbox"/> その他 []
改質材添加方法	<input type="checkbox"/> プラントミックス <input type="checkbox"/> プレミックス
報告書のお受取方法	<input type="checkbox"/> 郵送 <input type="checkbox"/> 窓口受取
試料返還の要否	<input type="checkbox"/> 不要:廃棄 <input type="checkbox"/> 要:窓口受取 <input type="checkbox"/> 要:宅配(着払い)

特記事項	建設技術センター使用欄	
	試料受入	納品
	・予定納期 : 平成 年 月 日	

※新潟県土木部が発注する工事に使用するアスファルトの試験結果が規格値に満足しないものについては試験結果の写しを発注者にも送付します。

問い合わせ先 財団法人新潟県建設技術センター フリーダイヤル 0120-668-011
 新潟本所 : 〒950-1101 新潟市西区山田2522-18 TEL. 025-267-2191 FAX. 025-267-4965
 長岡支所 : 〒940-1104 長岡市撰田屋町字崩2595 TEL. 0258-23-3733 FAX. 0258-23-3739
 佐渡支所 : 〒952-0312 佐渡市吉岡465-3 TEL. 0259-55-2611 FAX. 0259-51-2755