

JNLA 試験依頼書:長さ変化試験

KTS(株)テクニカル事業部 中央試験所

〒349-0204 埼玉県白岡市篠津1308
 TEL:0480(38)7415 FAX:0480(48)5871
 MAIL:tc@kanto-ts.co.jp

(正)	副	控	
受付番号			
依頼日			

※太枠内の必要事項を記入してください。

報告書郵送先	依頼者 <input type="checkbox"/>	フリガナ											
		会社名											
		フリガナ											
		会社名所在地											
		連絡担当者	氏名		部署				携帯				
	TEL			FAX									
	請求先 <input type="checkbox"/>	会社名							指定請求書	有	無		
		住所							支払方法	振込	現金		
									請求書締日			日	
	担当者					TEL		支払い日			日		

※ 報告書郵送先が上記以外の場合は、備考欄に御記入お願い致します。

名称												
工場名												
採取日			採取場所(地点)									
配合種別	コンクリートの種類		呼び強度		スランブ [®] /スランブ [®] フロー(cm)			骨材寸法(mm)			セメントの種類	
配合表	W/C(%)	s/a(%)	単位量(kg/m ³)									
			セメント	水	細骨材			粗骨材			混和剤	混和剤
	S1	S2			S3	G1	G2	G3				

使用材料	W	水	種類									
	C	セメント	種類				生産者					
	S1	細骨材	種類				産地					
	S2		種類				産地					
	S3		種類				産地					
	G1	粗骨材	種類				産地					
	G2		種類				産地					
	G3		種類				産地					
		混和剤	種類				生産者					
	混和材	種類				生産者						
試験方法	JIS A 1129-2 モルタル及びコンクリートの長さ変化測定方法											
試験期間	6ヶ月・12ヶ月	※試験期間は指定のない場合、6ヶ月といたします。						供試体返還	要 不要			
発行部数	正本		副本		※御記入のない場合は正本1部の発行となります。							
備考欄	実測値 スランブ(cm) ・ 空気量(%) ・ 試料温度(℃)											

ご案内

- 依頼及び試験で知り得た情報は守秘致します。
- 請求書は試験の実施計画が確定した後、お送り致します。
- 請求書及び報告書は指定の御住所に送付致します。
- 依頼書は報告書作成1件につき1枚提出して下さい。なお、試験項目や試験体の種類別に報告書が必要な場合は予め、それぞれ一枚ずつ記載し、ご提出下さい。

承認	経理

社内用

品質管理者	技術管理者	受付者