

試験研究・検査受託書

令和00年00月00日

〇〇県××市△△町 1-2-3  
 〇△□株式会社 殿

東京都港区芝公園1-1-11  
 一般財団法人日本ウエブリングテストセンター

令和00年00月00日付をもってご依頼の件、下記により受託いたします。

記

受託 令和00年00月00日 件名 キセノンアーク灯式促進耐候性試験 試験時間  
 第\*\*A-\*\*\*号 (促進) 2000時間

受託の内容

1. 試験片 名称：塗装板  
 大きさ：150×70×2 mm  
 数量：4種類×4水準×各1枚・計16枚
2. 試験方法 JIS K 7350-2(プラスチック-実験室光源暴露試験方法第2部：キセノンアーク光源)による。  
 試験条件：放射照度……………60W/m<sup>2</sup> (波長範囲 300～400nm)  
 ブラックパネル温度……………63±3℃  
 相対湿度……………50±5%(照射安定時)  
 噴霧……………120分間照射中 18分間噴霧
3. 試験時間 2000時間
4. 物性測定 写真撮影 …… 試験開始前及び500時間毎に各種1枚を撮影する。  
 色差 …… 試験開始前及び500時間毎に各種1枚の色差を測定する。
5. サンプルング 試験開始後500時間毎に各種1枚ずつサンプルングする。
6. 備考 試験片は、サンプルング毎に試験依頼者に返送する。

以上

試験開始予定日 0000年00月00日 試験終了予定日 0000年00月00日

上記に関する受託料は、次のとおりとなります。

受託料 合計 0円 (第1回請求額 0円)

		第1回請求額 (円)	次回以降請求額 (円)	合計 (円)
内訳	① 試験料			0
	② 測定・検査料			0
	③ 取付・取外料			0
	④ 梱包・返送料			0
	小計	0	0	0
	消費税	0	0	0
合計		0	0	0

- 注) 1) 受託料払込方法は、同封別紙の請求書に明記してあります。  
 2) 受託料を改正した場合は、その年度の試験実施分より改正受託料の請求金額となります。