

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ザ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。