令和00年00月00日

○○県××市△△町 1-2-3

○△□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サ゛リンク゛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 大 気 暴 露 試 験(銚子) 試験期間

第 \*\* LW - \*\*号

(暴露) 3か年

受託の内容

1. 試 験 片 名称、大きさ及び数量:次のとおり。

(1) 塗装鋼板 (150×200×1 mm) ······ 9 枚 (3 水準×3n)

(2)プラスチック板(200×200×3 mm) ··· 9 枚(3 水準×3n)

(3) 亜鉛めっき鋼板 (150×70×2 mm) ···· 18 枚 (6 水準×3n)

2. 試験方法 JIS Z 2381 (大気暴露試験方法通則) の 9.5.1 直接暴露試験による。

> 試験条件:直接暴露、南面45度 暴露地:銚子暴露試験場

3. 試験期間 3か年

4. 物性測定 写真撮影・・・・・・ 試験開始前及び 6 か月毎に全数の撮影をする。

色差・光沢・・・・ 試験開始前及び3 か月毎に塗装鋼板3 枚の色差、光沢を測定する。

腐食減量・・・・・・6 か月毎に亜鉛めっき鋼板 3 枚の腐食減量を測定する。

5. サンプリング 塗装鋼板・・・・・・・ 試験開始1年毎に3枚サンプリングする。

プラスチック板・・・ 試験開始1年毎に3枚サンプリングする。

6. 環境因子 添付(0000年00月~0000年00月)

測定データ

7. 備 考 試験片はサンプリング毎に依頼者に返送する。

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)

		請求額(円)	次回以降請求額(円)	合 計(円)
	<ol> <li>試験料</li> </ol>			0
内	② 測 定 · 検 査 料			0
	③ 取 付 料			0
	④ 取 外 料			0
	⑤ 梱 包 ・ 返 送 料			0
訳	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。