

(株)ステップソリューション 御中

No. P200929

分析・試験報告書

2020年9月16日ご依頼を受けました分析・試験の結果をご報告いたします。

件名：テーパー摩耗試験

2020年9月17日

有限会社 AUテクノサービス



〒598-0006 大阪府泉佐野市市場西 1-4-12-101

電話 072-462-0165 fax072-462-4583

責任者	担当者

2020年9月17日
No. P200815
有限会社AUテクノサービス

テーバー摩耗試験

1. 試料

試験片①

試験片②



(9/16 受領)

2. 試験方法

テーバー摩耗試験

JIS K7204 (JIS K5600-5-9) 準拠

摩耗輪 : CS-17

回転数 : 1000回転

回転速度 : 60回転/分

荷重 : ①4.9N (500g)

②9.8N (1000g)

試験片表面の洗浄 : なし

試験室雰囲気 : 20℃、湿度60%

装置 : テーバー社製 Model1503

3. 結果

別紙をご参照ください。

以 上

P200929

テーバー摩耗試験

試料: 試験片①

回転数	試験片の重量 (g)	重量減少 (g)/500回転	重量減少 (g)
0	20.9301	0	0.000
500	20.9033	0.027	0.027
1,000	20.8681	0.035	0.062

荷重: 500g

試料: 試験片②

回転数	試験片の重量 (g)	重量減少 (g)/500回転	重量減少 (g)
0	21.4966	0	0.000
500	21.4188	0.078	0.078
1,000	21.3030	0.116	0.194

荷重: 1000g