

## 【予定】依頼試験の受付中止について(令和3年1月～3月)

当センターでは、令和3年1月から同年3月まで排水処理施設の補修工事を予定しています。工事期間中は一切の排水処理が不能となることから、一部試験項目を除きJIS規格に定める試験の受付を中止させていただきます。ご利用の皆さまには大変ご不便をお掛けいたしますが、ご理解くださいますようお願いいたします。

◆ ◆ ◆ 詳細は、ホームページにてお知らせいたします。(12月頃) ◆ ◆ ◆

### <受付中止予定の試験項目>

\* 下線・網掛けの試験項目の受付を中止します。

| 物理試験          |                         |
|---------------|-------------------------|
| (一) 皮革一般試験    | (2) 湿潤                  |
| 1 厚さ          | (3) 老化                  |
| 2 質量及び見掛け密度   | (4) 屈曲                  |
| 3 引張強さ        | 17 耐熱粘着性                |
| 4 伸び          | 18 表面摩耗強さ               |
| 5 引裂強さ        | 19 動的耐水度                |
| 6 吸水度         | 20 電子顕微鏡写真撮影            |
| 7 液中熱収縮温度     | (二) 染色革の性状に関する試験        |
| 8 耐水度         | 1 液中加熱収縮温度の変化           |
| 9 はっ水度        | (1) ウエットクリーニング法         |
| 10 銀面割れ       | (2) ドライクリーニング法          |
| 11 吸湿度        | 2 耐乾熱性                  |
| 12 耐屈曲性       | 3 屈曲度又は接合部の状態           |
| 13 半球状可塑性     | 4 堅ろう度                  |
| 14 透湿度        | (1) 染色摩擦堅ろう度((2)以外)     |
| 15 耐寒性        | (2) 染色摩擦堅ろう度(第三者認証取得用)  |
| (1) 耐屈曲性      | (3) 染色堅ろう度(ウエットクリーニング法) |
| (2) 柔軟度       | (4) 染色堅ろう度(ドライクリーニング法)  |
| 16 仕上げ膜のはく離強さ | (5) 染色堅ろう度(汗)           |
| (1) 標準        | (6) 耐光                  |

### 化学試験

全項目(クロム含有量、動物油脂の分析など)