

分析依頼書

依頼No. _____

郵送年月日		年 月 日	※下記注意事項についてご確認の上、 太枠内 を御記入ください。	
御依頼者	住所	〒	TEL	
			FAX	
	フリガナ【会社名】		【部署名】	【担当者名】
	メールアドレス:		※その他注意すべき事項 (弊所記入欄)	
備考				
				受付年月日

試料種類	甲革、底革、バッグ用革、財布、小物用革、衣料用革、食品、その他()			
試験試料名	報告書に試料名として記載します。色番号や商品名をご記入ください。 (商品名) (色)		裁断済の革試料の場合、別紙資料を参考に採取部位に✓を記入してください。(必須)	
			<input type="checkbox"/> ISO及びJIS指定部位から採取	<input type="checkbox"/> 指定部位以外から採取/採取部位不明
試料返却	要(着払い) 不要	希望納期	計 点	月 日

分析試験項目 (ご希望の検査に○を付けて下さい)				
皮革	物性試験	引張、引裂、伸び、銀面割れ		
		仕上膜の剥離強さ (乾燥、湿潤)		
		耐屈曲性 (乾燥: 回 / 湿潤: 回)		
	染色堅ろう度試験	・摩擦堅ろう度試験 (I 形クロック or II 形学振 or ベスリック) → 種類 (乾燥、湿潤、アルカリ性汗、酸性汗)		
		・耐光性 (光源:カーボン) → (hr) or (ブルースケール方法)		
	防水試験	・吸水度、静的耐水度、動的防水度、撥水度 ・水特性 (吸湿度・透湿度<新JIS/ISO>・透湿度<旧JIS>)		
	化学試験	・水分、灰分、脂肪分、皮質分、クロム含有量、pH		
	革の判別	・革の動物種判別 → 牛、馬、豚、羊、ヤギ、鹿、合成皮革、人工皮革、その他() ※破壊検査になります。ご確認の上、同意の場合○をお願いします。 同意する		
	規制物質	・特定芳香族アミン(24種類) ・ノニルフェノール ・ノニルフェノールエトキシレート		
		・ペンタクロロフェノール ・パーフルオロオクタン酸(PFOA) ・パーフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)		
・フタル酸エステル類 ・フマル酸ジメチル ・多環芳香族炭化水素(PAHs) ・短鎖塩素化パラフィン				
・ビスフェノール類(A・AF・B・F・S) ・防腐剤(PCMC/OPP/OIT/TCMTB)				
環境	・鉛、カドミウム、水銀、その他重金属() → (含有量 or 抽出量) ・ホルムアルデヒド			
	・六価クロム	・加熱なし ・加熱あり(60℃) ・加熱あり(80℃)	・比色法 (ISO 17075-1) ・クロマトグラフ法 (ISO 17075-2)	・比色法 (JIS K6558-10-1) ・クロマトグラフ法 (JIS K6558-10-2)
エコレザー	・全項目 点 色違い項目 点			
その他	・クレーム品、事故品の原因分析 ・カビ試験			
コラーゲン	・コラーゲン定量 → 由来動物種()			
栄養成分等	・水分、タンパク質、脂肪、炭水化物、エネルギー、Na(食塩) ・アミノ酸分析			

※上記に項目がない場合は下記にご記入願います。

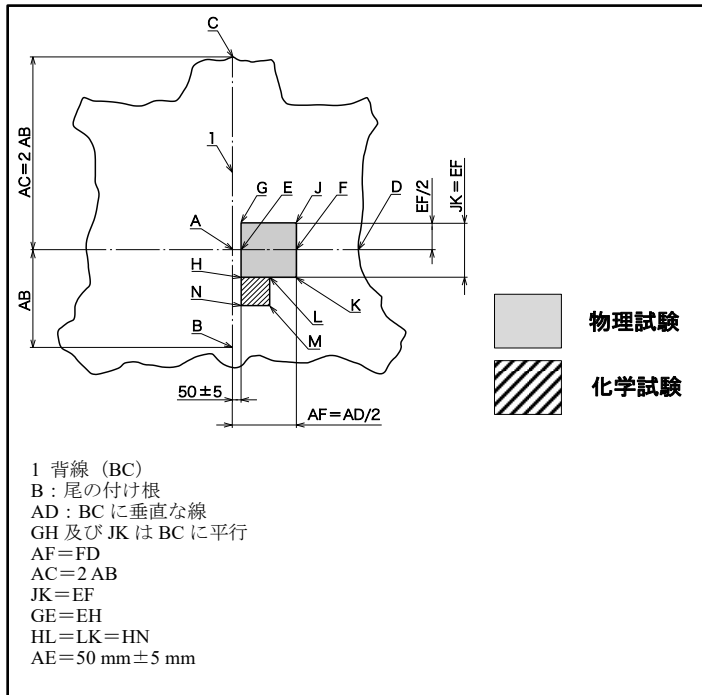
- 注意事項
1. 提出された試験試料は、返却を求められない限り、廃棄致します。返却ご希望の場合、別途着払いになります。
 2. 振り込み手数料は、ご負担願います。
 3. 報告書の無断転用を固くお断り致します。

一般財団法人 日本皮革研究所 分析センター

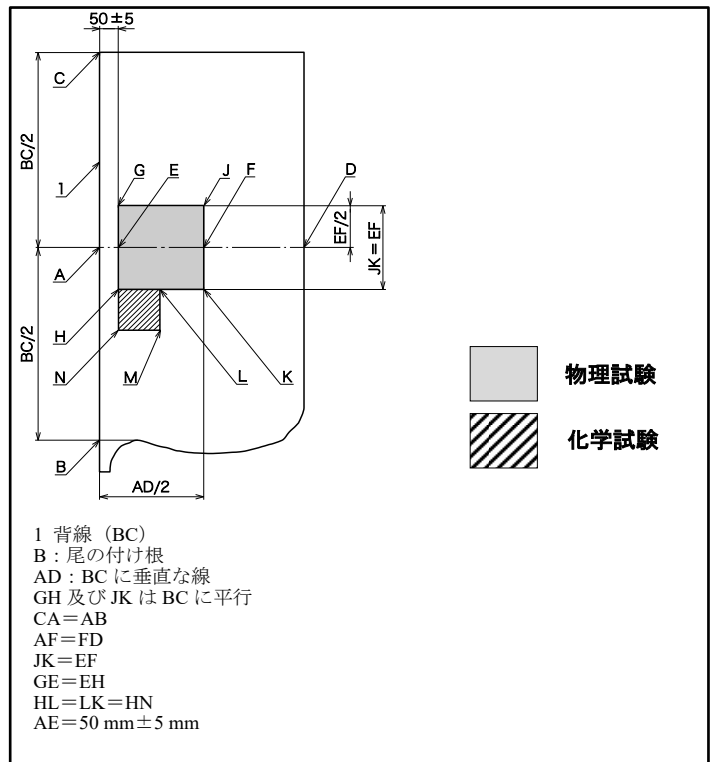
〒302-0017 取手市桑原520-11 TEL:0297-71-3020 Fax:0297-71-3021

参考・JIS及びISO試験用試料の採取部位 (印刷不要)

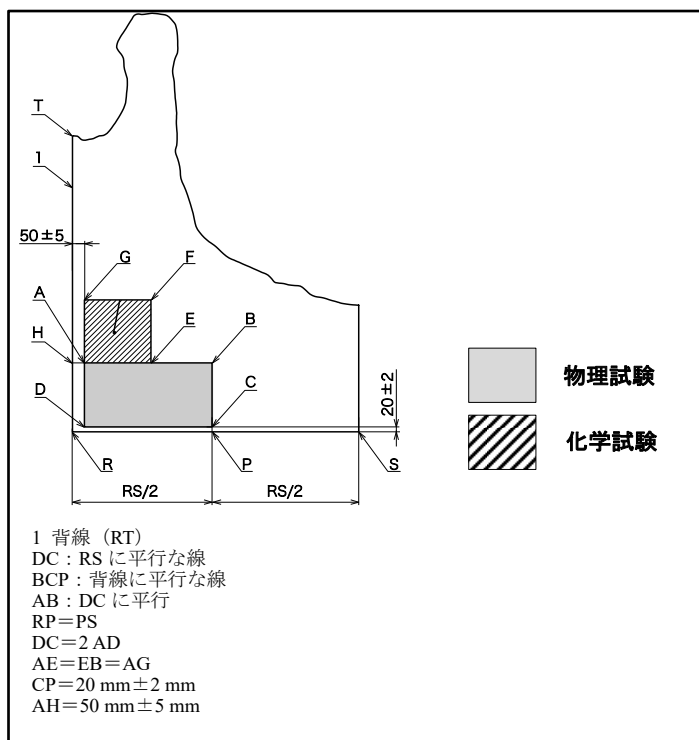
①丸革及び半裁革



②ベンズ及び尻(バット)部



③肩(ショルダ)部



④腹(ベリー)部

