

貴社依頼番号

試験依頼書 (兼指図書)

試験基準

納入先(基準)

納入先会社がある場合、
納入先会社名をご記入ください。

日

依頼者	会社名 (株)ボーケン	TEL (06) 6577-0200	報告書様式 総合・一般・統一・専用・英文
	部課名 営業部 営業1課	E-mail t-boken@boken.or.jp	発行形式 一括・品番別
	住所 552-0021 大阪市港区築港1丁目6番24号	依頼担当者 紡検太郎	発行部数 正部・副部・控部
報告書宛名	担当者	残試料	返却・不要
請求書宛名	担当者	試験後試料	返却・不要
品名・品番 <●●●●●●> C/#00 C/#30	組成 アクリル 75% 毛 25%	染堅台紙	返却・不合格時 返却・不要
アイテム スカート	試料数 2	区分	X(織・編)・製品(A・B・C)
		製品破壊	可・不可
		WEB・直送等 情報公開※	可・不可
		実施項目	必須項目・ 指定項目 生地検査・製品検査
		異色濃淡	配色有 配色無

「依頼者」と異なる場合、ご記入ください。

部	○印	試験項目	試験方法及び条件	点数
混用		繊維鑑別	< >種	
		混用率	< >種 / 顕微鏡法指定・化学分析優先(ペプチド分析)	
物理		引張強さ	ストリップ・グラフ	
		引裂強さ	ペンジュラム・タング	
		破裂強さ	ミューレン	
		ピリング	ICI(1・3・5・10H)・アピアランス・ランダムタンブル	
		縫目滑脱	A・B(荷重49.0・117.7N)・C	
		スナッグ	メース・ダメージ棒(研磨布・サーフェイス)・金のこ	
染色		耐光	カーボン・キセノン / <2・3・4・淡3>級・級確定	
		洗濯	A-< > / 洗液汚染 / マルセル・アタック・中性	
		汗	酸・アルカリ	
		摩擦	I・II形 / 乾燥・湿潤	
堅牢度		水		
		ドライクリーニング	パークロA-< >・石油系B-< > / 洗液汚染	
		塩素処理水	A・B・C・D・2ppm	
		色泣き	非イオン・パークロ・石油系・大丸法	
		汗耐光	A・B 3級・4級 酸・アルカリ・ATTS酸・ATTSアルカリ	
		ホットプレス	A・B-< > / 乾燥・湿弱・湿強	
		滴下	水・酸・アルカリ	
		窒素酸化物	強・弱	
収縮		寸法変化率	C4N(140)・C3N(130) 吊干し 寸法変化率	
		耐洗濯性	C4M(141)・C3M(131) 平干し 外観	
		耐ドライクリーニング性	C4G(142)・C3G(132) タンブル 変退色	
		耐ウェットクリーニング性	C4H(110) 自然乾燥 バッカリング	
		プリントテスト	ネット / 無蛍光・中性 P1(620)・P2(621) ブリード	
		絵表示参考例	F1(610)・F2(611) 斜行 W1(710)・W2(711)・W3(712)	

①の納入先基準の必須項目を全て行わない場合は
こちらを選択のうえ、左記に記載の試験項目から
ご希望の試験をご記入ください。

白・生成は染色堅牢度試験除外
 添付白布：C・N・S・() / J I S

ご希望の試験項目名(機能性試験など)
がない場合や、試験報告書に関する
希望納期、送付方法(郵送又はFAXなど)
について、こちらの空欄にご記入
ください。

試験項目などご不明な点については、
各試験センターの受付担当者まで
お気軽にご相談ください。

- 太枠内について、必ずご記入ください。
- ご記入後、コピーを控えとしてお持ちください。

公式キャラクター
ボーケンくん



内部処理欄	受付担当者	受付責任者 試験指図	発行担当者	発行責任者	試験室UP	報告書UP	TEL・FAX・メール 連絡	月 日	試験返却	引渡方法	月 日
-------	-------	---------------	-------	-------	-------	-------	----------------	-----	------	------	-----

残試料：試験用の試料を除いた、余った試料を指します。
(試験後試料：試験を行った試料)

製品破壊：通常、試験は試料を切るなど破壊して行います。
試験の後に正常品と比較するなどの目的で、そのままの状態
で返却をご希望の場合は「不可」を選択のうえ、ご依頼の試験
センターへご相談ください。

異色濃淡

■ 生地の場合



柄ものや無地でも濃色と淡色を組み合わせて使用するもの

■ 製品の場合



柄ものや濃淡の切り替えがあるもの

※納

認

バーコードシール添付時は、試験番号の記入は不要