

【タップリ前カゴ用カバー 仕様一覧表】

	タップリ前 カゴ用カバー <b>CASUAL STYLE</b>			タップリ前 カゴ用カバー <b>NATURAL STYLE</b>		
商品画像						
カラー	ブルー/裏地 黒	カーキ/裏地 黒	グレイ/裏地 黒	サンドベージュ/裏地 黒	ミントグリーン/裏地 黒	スウィートピンク/裏地 白
型番	OF-TM31	OF-TM32	OF-TM33	OF-TM51	OF-TM53	OF-TM52
重量	370g	370g	370g	390g	390g	270g
付属機能	-			ハンドル固定ベルトあり *降水時、カバー上部に水が溜まりづらい形状にすることが出来る。 *荷物の出し入れの際ファスナーの開閉がしやすい。 		
プリントロゴ	 [ノーマルプリント] 印刷色:白			 [反射塗装プリント] 印刷色:反射シルバー		
厚さ (上部メイン生地)	【共通仕様】 210デニール					
生地材質	【共通仕様】 上部生地 / ポリエステルポンジ 下部生地 / ポリエステルオックス					
防水機能	【共通仕様】 上部生地裏面 / PVCコーティング 下部生地裏面 / PUコーティング 上部生地表面 / はっ水加工 下部生地裏面 / はっ水加工  <p>「ブルー」・「カーキ」・「グレイ」・「サンドベージュ」・「ミントグリーン」には黒色防水シートを使用。                      「スウィートピンク」には白色防水シートを使用。                      ※黒裏地・白裏地共に防水性能は同等。</p>					
耐水圧	【共通仕様】 10,000mm以上 作業用レインコートにも使用される大雨でも水が染み込みにくい防水性能。 ※カゴ天面に水が溜まってしまうと、ファスナー部分などから水が染み込んでしまう場合があります。					
耐光性	【共通仕様】 耐光3~4級 繊維物シャツ・ブラウス類の品質基準と同程度の耐光性。					
取付可能 サイズ	【共通仕様】  取付可能なカゴサイズ 高さ: 290mm以上 全周: 1410mm以内  電動アシスト自転車の大きめなカゴにも対応 大きな角型    ワイド型    アシスト車カゴ 適合リスト OGK FB-057 ※特殊なカゴには取付できない場合があります。 					

タップリ **前** カゴ用カバー の防水性能はレインコート並み！

Quie Bénite

本試験結果はご提出の試料に対するものであって、荷口を代表するものではありません。

品質検査報告書



検査項目	試験方法、試料No.	1.			
		結果	判定	備考	その他
耐水度 (mm)	JIS-L-1092 A法 (低水圧法)	10000以上			
<p>「10000以上」は作業用レインコートにも使われる大雨でも水が染み込みにくいレベルの防水性能評価。</p>					
結果					
備考					
生地見本	1.				

納入先	会社名	
	地区・MD	
	分類コード	
納入者	商品コード	
	納入者コード	
	会社名	
品名・品番	所在地	
	担当者	
	デニム柄生地	
判定	「KW-555NV」 「KW-556NV」	色数 1
	添付白布	
	適用規格	
	製品検査	
	生地検査	
	一般財団法人 ボーケン品質評価機構 大阪試験センター	発行担当者 発行責任者
受付	2021年11月 2日	No. 20221033777-1 (完)
発行	2021年11月 8日	

本報告書の全部または一部の無断転載・転用は固くお断りします。 公印のない報告書は正式なものではありません。



本試験結果はご提出の試料に対するものであって、荷口を代表するものではありません。

品質検査報告書

項目	試験方法\試料No.	1. スモーキミント		2. サントページュ	
		変退色	4未満	4未満	
耐光(級)	JIS-L-0842 4級	変退色	4未満	4未満	
耐光(級)	JIS-L-0842 3級	変退色	3-4	3-4	

「3級」は織物シャツ・ブラウス類の品質基準と同程度の耐光性。  
(※「耐光性」とは色褪せに耐える性質を指す)

検査結果

納入先	会社名	
	地区・MD	
	分類コード	
	商品コード	
	納入者コード	
納入者	会社名	
	所在地	
	担当者	
品名・品番	バスケットカバー	
		色数 2

染色堅ろう度試験

2021年 5月 17日

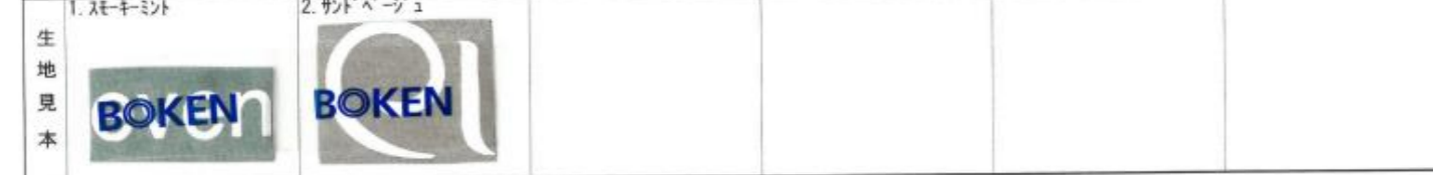
一般財団法人  
ボーケン品質評価機構

染色堅ろう度試験

2021年 5月 17日

一般財団法人  
ボーケン品質評価機構

備考:



添付白布	
判	通用規格
	製品検査
	生地検査
定	

一般財団法人  
ボーケン品質評価機構  
大阪試験センター

発行担当者  
発行責任者

受付 2021年 5月14日  
発行 2021年 5月18日

No. 20221006282-1 (完)