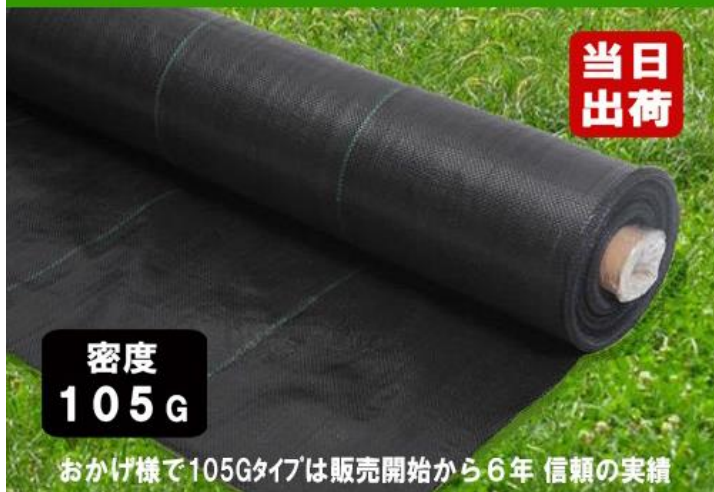


# KS PP防草シート 105G シリーズ

## 販売開始から7年、信頼の実績

プロ仕様、敷設しやすい荷姿まっすぐストレート2m幅



### ●商品規格●

	生地重さ	寸法(幅×長)	品番
KS 防草シート	105g/m <sup>2</sup>	1m×50m	YS-00001
KS 防草シート	105g/m <sup>2</sup>	1m×100m	YS-00002
KS 防草シート	105g/m <sup>2</sup>	2m×100m	YS-00003
KS 防草シート	105g/m <sup>2</sup>	0.75m×100m	YS-00004
KS 防草シート	105g/m <sup>2</sup>	1.5m×100m	YS-00005

### ●商品特徴●

- ・ 敷くだけ簡単な雑草対策品、草が生えてくるのを防ぎます。
- ・ 過去実績から耐候性目安は、約3年(曝露時)になります。
- ・ 敷設しやすいストレート幅荷姿で、折畳み包装ではありません
- ・ ウォータージェット織機製造の平織です。色はブラック、UV剤配合
- ・ 引張強度は大手PP国産品と比べ同等以上の試験値。
- ・ 20cmの等間隔で目印線あります。杭打ち時の目安に便利。
- ・ 水・空気が通るのに、日光を99%遮断 光合成阻止。
- ・ 用途は、農地/遊休地/工事養生/庭/園芸/ガーデニング/人工芝・砂利の下敷き/通路/墓地/イベント会場などに

### ●KS防草シート物性値(日本工業規格JIS法)●

試験項目	試験結果	
質量(g/m <sup>2</sup> )	105.6	
厚さ(mm)	0.31	
密度(2.54cm)・打込本数	たて12、よこ12	
引張強度(N/5cm)保持力	たて	1329
	よこ	1088
伸び率(%)	たて	17.5
	よこ	13
引裂強さ(N)	たて	363
	よこ	348
透水係数(cm/sec)※2)	3.1×10 <sup>-3</sup>	
遮光率(%)	99.56	

※上記数値は測定値であり、保証値ではありません。

### ●注意事項●

太陽熱により、3%程シートが収縮する可能性がありますので、2巻以上の連結する場合、重ね幅は10cmを推奨しております。

多年生雑草(セイタカアワダチソウ、スギナ、メヒシバ等)の株・根等の地下茎を完全に取り除いてから敷設してください。

その他注意事項、施工方法、押さえピンにつきましては、弊社公式HPの産業資材.comをご参照願います。

NO. 16100274

J F T  
試験証明書

[様式2110-05F]

(1)完

依頼者 有限会社カンノ商会 殿

品名 防草シート

試験項目 引張強さ 他

平成28年10月 4日提出の試料に対する試験結果は、下記の通りです。

平成28年10月 7日

公益財団法人 日本繊維検査協会  
東京事業所

## 記

試験項目	試験結果	試験方法
引張強さ N (kgf)	たて 1329 (135.5)	JIS L 1096 A 法 (ラベルスリッパ法) 試料幅 : 5cm つかみ間隔 : 20cm 引張速度 : 20cm/min
	よこ 1088 (111.0)	
伸び率 (%)	たて 17.5	JIS L 1096 C 法 トバゾイド法
	よこ 13.0	
引裂強さ N (kgf)	たて 363 (37.0) よこ 348 (35.5)	JIS L 1096
厚さ (mm)	0.31	JIS A 1218 準用
透水係数 (cm/sec)	$3.1 \times 10^{-3}$	JIS L 1096
質量 (g/m <sup>2</sup> )	105.6	JIS L 1055 A 法
遮光率 (%)	99.56	

提出試料

