

# 「耐水メディア」に新ラインアップ拡充！

販促活動の幅を広げる最適メディアソリューションをご提案！

## 「耐水メディアシリーズ」で屋外ポスターも内製化を実現！

- ① 高画質プリントの屋外掲示による集客アップ効果がねえます！
- ② ラミネートなしで、最長6ヶ月相当の屋外掲示が可能です！
- ③ ラミネート不要による工数短縮、コストダウンが図れます！
- ④ 屋内の水回りでも使え、利用用途が拡大します！
- ⑤ ラインアップ拡充で販促物のバリエーションが広がります！



## ラミネート不要による工数短縮でコストダウンを実現！

Before ▶	印刷	+	依頼時間	+	ラミネート加工	→ 完成
After ▶	印刷	→ 完成 プリント後の加工不要。加工料金や時間的コストを削減				

	合成紙	合成紙糊付き	塩ビ糊付き	ターポリン
内製	約610円	約860円	約1,010円	約1,090円
外注	7,300円 (+ラミ加工)	5,200円	5,200円	5,200円

\*内製のインクコストはSCID No.5での試算です。\*外注費用は出力ショップホームページ掲載価格を参考にしています。

## 耐水メディア VS キヤノン光沢紙 耐候性比較

キヤノン独自の処方と純正インク（顔料）の組み合わせで、従来のインクジェット用紙より優れた耐候性を発揮します。

### ① 耐水ポスター-合成紙（マット）

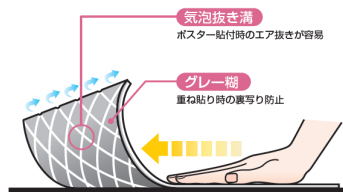


#### ラミネート加工なしで、最長6ヶ月相との屋外掲示が可能！

キヤノン独自の処方と純正インク（顔料）により、優れた耐候性を発揮する、合成紙ベースのポスター用紙です。  
従来の水性インクジェット用紙を屋外に掲示するには、ラミネートが必須でしたが、「耐水ポスター-合成紙（マット）」は面倒なラミネート加工なしに、最長6ヶ月相当の屋外掲示が可能です。  
雨ざらし、直射日光が当たる屋外に掲出するポスターや生花店や鮮魚店など水濡れの可能性がある屋内ポスターを手軽に内製化できます。

### NEW

### ② 耐水ポスター-合成紙（マット） 糊付き



#### エア-抜けがよく、貼付への専門スキル不要！

「耐水ポスター-合成紙（マット）」の裏面に糊を塗布した、糊付きポスター用紙です。糊面の気泡抜き溝によりエア-抜けがよく、ポスターの位置や傾きを調整しながら貼りなおすことができるので、専門的なスキルや道具なしに、経験のない方でも簡単に大判ポスターを貼ることができます。  
グレー糊採用で重ね貼りしても下地の影響を受けることなく、掲示可能です。

### NEW ③ 耐水ポスター-ビニール（マット） 糊付き



#### 凹凸のある壁面へのポスター-掲示に最適！

基材にビニールを採用した、やわらかくしなやかな、曲面追従性に富んだ、ポスター用紙です。  
凹凸やカーブのある面にもポスターを密着して貼ることが可能です。凹凸やカーブのある面に貼付するポスターやPOP、ステッカーなどの制作に最適です。「耐水ポスター-合成紙（マット） 糊付き」と同様の「気泡抜き溝」や「グレー糊」を採用し、専門的なスキルや道具なしに簡単にポスター-貼付が可能です。

### NEW

### ④ 耐水バナー-ビニール（マット）



#### 屋外へのバナー、タペストリー作成に最適！

ターポリン素材の屋外バナー用紙です。適度な厚みと強度があり、耐久性に優れています。そのため、吊り下げ用のロープやワイヤーを通すためのハトメ加工が可能です。  
また、遮光性のポリエステルを採用することにより、光を通すことなく、視認性の高い、屋外用のバナーや横断幕が作成できます。  
バナー、横断幕、懸垂幕、タペストリーの内製化に最適な用紙です。

耐水メディア各用紙のサイズ展開、価格については裏面をご確認ください。

## ■ラミネート加工なしで最長6ヶ月相当の屋外掲示が可能。キヤノン耐水ポスター合成紙（マット）

製品名	型番	サイズ	商品コード	標準価格 (税別)	用紙幅と巻長さ	坪量 (g/m)	紙管
耐水ポスター合成紙 (マット)	LFM-WRM/54/115	54インチ	1514C001	¥36,800	1,372mm×30.5m×1本	115	2インチ
	LFM-WRM/42/115	42インチ	1514C002	¥29,500	1,067mm×30.5m×1本		
	LFM-WRM/36/115	36インチ	1514C003	¥25,800	914mm×30.5m×1本		
	LFM-WRM/24/115	24インチ	1514C004	¥17,800	610mm×30.5m×1本		
	LFM-WRM/A0/115	A0	1514C005	¥23,800	841mm×30.5m×1本		
	LFM-WRM/B1/115	B1	1514C008	¥21,000	728mm×30.5m×1本		
	LFM-WRM/A1/115	A1	1514C006	¥17,300	594mm×30.5m×1本		
	LFM-WRM/B2/115	B2	1514C009	¥15,300	515mm×30.5m×1本		
	LFM-WRM/A2/115	A2	1514C007	¥12,800	420mm×30.5m×1本		

## ■エアー抜けがよく、貼り直しも簡単な糊付き合成紙。キヤノン耐水ポスター合成紙（マット）糊付き

製品名	型番	サイズ	商品コード	標準価格 (税別)	用紙幅と巻長さ	坪量 (g/m)	紙管
耐水ポスター合成紙 (マット) 糊付き	LFM-WRAM/42/290	42インチ	2345C002	¥29,500	1,067mm×20m×1本	290	3インチ
	LFM-WRAM/36/290	36インチ	2345C003	¥25,800	914mm×20m×1本		
	LFM-WRAM/24/290	24インチ	2345C004	¥17,800	610mm×20m×1本		
	LFM-WRAM/A0/290	A0	2345C005	¥23,800	841mm×20m×1本		
	LFM-WRAM/B1/290	B1	2345C008	¥21,000	728mm×20m×1本		
	LFM-WRAM/A1/290	A1	2345C006	¥17,300	594mm×20m×1本		
	LFM-WRAM/B2/290	B2	2345C009	¥15,300	515mm×20m×1本		

## ■ビニール素材で凹凸面にも貼付も簡単。キヤノン耐水ポスタービニール（マット）糊付き

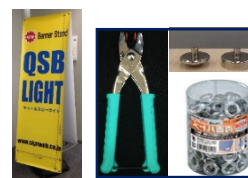
製品名	型番	サイズ	商品コード	標準価格 (税別)	用紙幅と巻長さ	坪量 (g/m)	紙管
耐水ポスタービニール (マット) 糊付き	LFM-WRAV/42/330	42インチ	2347C002	¥32,500	1,067mm×20m×1本	330	3インチ
	LFM-WRAV/36/330	36インチ	2347C003	¥28,800	914mm×20m×1本		
	LFM-WRAV/24/330	24インチ	2347C004	¥20,800	610mm×20m×1本		

## ■ターポリン素材で屋外のバナーや横断幕制作に最適。キヤノン耐水バナービニール（マット）

製品名	型番	サイズ	商品コード	標準価格 (税別)	用紙幅と巻長さ	坪量 (g/m)	紙管
耐水バナービニール (マット)	LFM-WRBV/42/480	42インチ	2346C002	¥23,500	1,067mm×12.2m×1本	480	3インチ
	LFM-WRBV/36/480	36インチ	2346C003	¥20,500	914mm×12.2m×1本		
	LFM-WRBV/24/480	24インチ	2346C004	¥14,000	610mm×12.2m×1本		

## ■関連商品

製品名	商品コード	標準価格 (税別)	備考
屋外用バナースタンド*1	3419V680	¥15,750	24インチのキヤノン大判プリンター純正紙、耐水バナービニール（マット）（商品CD：2346C004）で使用可能な注水式の屋外用バナースタンドです。幅550～650mm×1600～2000mm対応。両面バナーとしても活用可能
バナー作成キット*2	3421V077	オープン価格	バナー作成（バナー展示用の穴補強）に必要な商品（両面ハトメバネ、両面ハトメ用交換コマ（12mm）、両面ハトメ（消耗品））をセットにした商品です。
両面ハトメ	3422V868	オープン価格	バナー作成キットの消耗品



\*1写真

\*2写真

## imagePROGRAF & 耐水メディアシリーズで、“雨ニモマケズ”なポスター作成！



PRO シリーズ



TX シリーズ



NEW

TM シリーズ



iPF シリーズ

### 対応機種

TM-200/TM-205/TM-200MFP/TM-300/TM-305/TM-300MFP/  
TX-2000/TX-3000/TX-4000/ (各MFPEモデル)  
PRO-6000/PRO-4000/PRO-2000/  
PRO-6000S/PRO-4000S/  
iPF9400/iPF8400/iPF6400/iPF6450/  
iPF9400S/iPF8400S/iPF6400S/  
iPF8400SE/iPF6400SE  
iPF8300/iPF6300/iPF6350/  
iPF8300S/iPF6300S

\*用紙プロファイルはイメージプログラフィックホームページより、MCT(Media Configuration Tool)と最新のMIF(Media Information File)をダウンロードして追加してください。

製品に関する情報はこちらでご確認いただけます。



キヤノン イメージプログラフィックホームページ

[canon.jp/imageprograf](http://canon.jp/imageprograf)

●お求めは信用のある当店で