

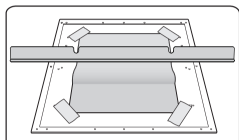


# 使用できないメディアと ダミーカートリッジの取り付けの お知らせ

# 使用できないメディアのご案内

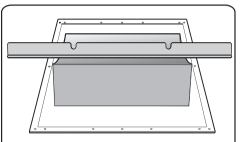
# (IMPORTANT!)

メディアの取り付け方や素材によっては、高さを正しく設定できません。その状態で印刷すると、本機が故障する恐れがあります。以下のメディアは使用しないでください。



## 浮きあがりやすいメディア

メディアが浮き上がっていると、ヘッドギャップセンサーは高さを正しく感知できません。 メディアは必ず浮きあがらないように貼り付けてください。浮き上がってしまう場合は粘着シートで貼り付けてください。

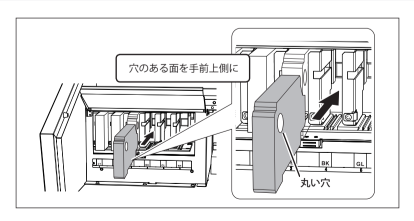


### 軟らかいメディア

素材が軟らかいメディアはヘッドギャップセンサーを押す力が弱いために、メディアの高さを正しく感知できません。

※「ファーストステップガイド」の P. 31 の「ポイント」4 行目と、「マスターガイド」の P. 13 の 9 行目にて、軟らかいメディアを手動設定するとしていますが、手動設定は行わないでください。

# ダミーカートリッジの取り付け方





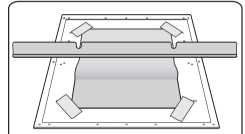


# Information on Unsupported Media and Installing Dummy Cartridges

# **Unsupported Media**

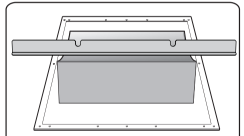
### [IMPORTANT!]

Depending on the type of media and the installation method, the height may not be set correctly. The machine may malfunction if printing is performed under these conditions. Do not use the following types of media.



### Media that easily becomes loose

If media becomes loose, the media gap sensor cannot detect the height correctly. Make sure you place media so that it does not become loose. If the media does become loose, you can use an adhesive sheet to hold it in place.

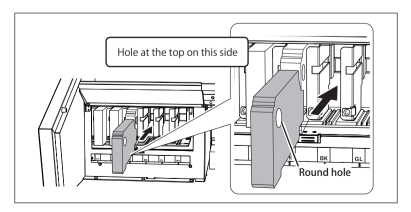


#### Media made from soft material

If the media is made from soft material, the pressure applied against the media gap sensor is too weak. This prevents it from detecting the height correctly.

\* Although the fourth line in the "Point" on P.38 of the "First Step Guide", and the tenth line on P.13 of the "Master Guide" says to load soft media manually, do not load this type of media manually.

# **Installing the Dummy Cartridges**





Copyright © 2011 Roland DG Corporation http://www.rolanddg.com/ Company names and product names are trademarks or registered trademarks of their respective holders.