

# 3点マーカによる座標自動修正機能

## マーカの仕組み

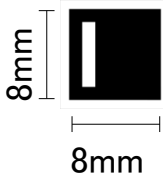
3点マーカを読み取る際、マーカはグレースケールに変換して読み取られます。変換されたマーカの特徴的な部分を元に、3つのマーカのサイズ、回転、バランスを検出し正しいマーカかどうかを判断します。

## マーカの色

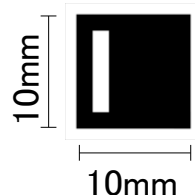
白から黒の濃淡が少ないものはグレースケール(モノクロ)に変換する時に、マーカとして判断できないため白黒にしてください。

## マーカのサイズ

通常サイズ



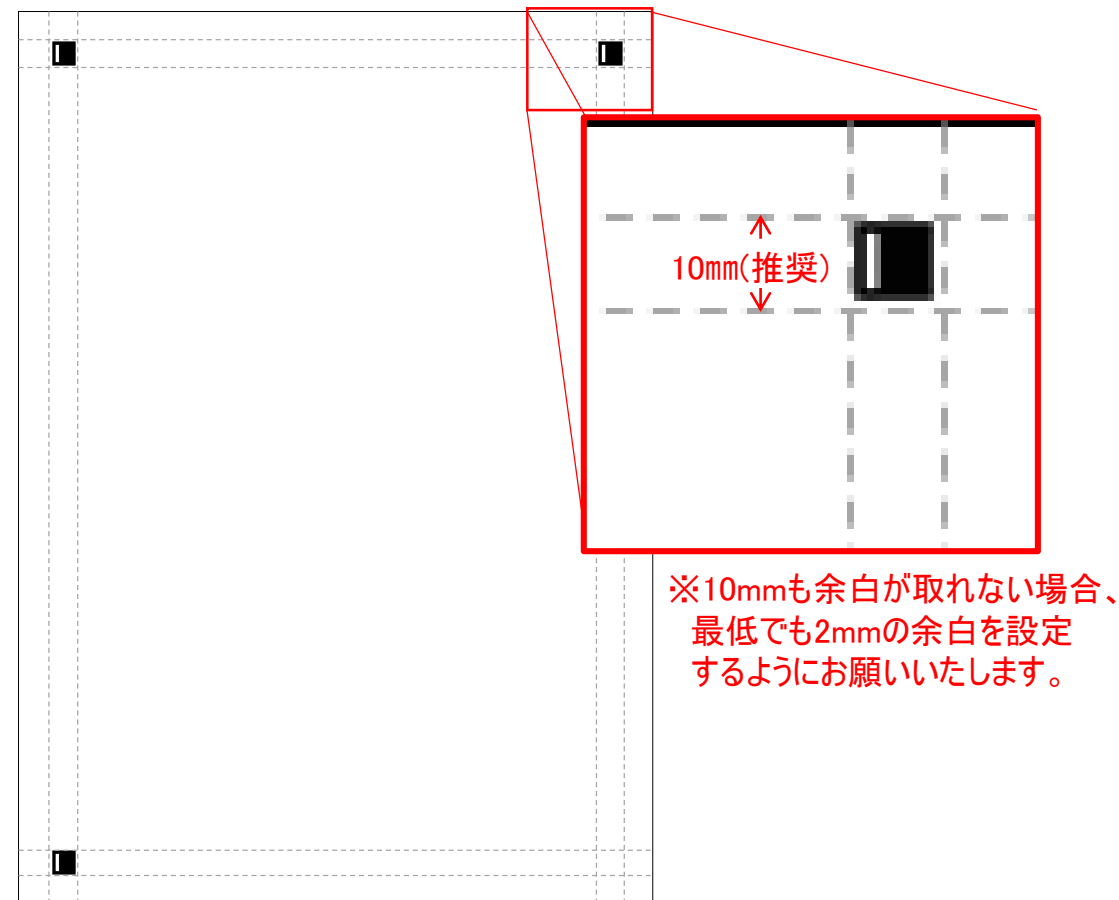
大サイズ



最小でも8mm以上で設定してください。  
FAXが縮小されてしまうケースを考慮して、大きさを決定することをお勧めします。

## マーカの仕組み

マーカに独立性と識別性をもたせるために、その周囲に一定の余白スペースをもうけてデータ化したい部分の外側に、次の図の様な寸法でA4用紙等の3角にマーカを印刷して使用してください。



# 3点マーカーによる座標自動修正機能

FAXにより、ゆがんだ帳票の座標を自動修正が可能

縮小されている

「オープンキャンパス」のご感想をお聞かせください。

※お帰りの際、1階 アンケート提出場所にお立ちください。ご協力をお願いいたします。

2015年7.2 1207

お住まいの都道府県	性別	年齢	学年	入学金	授業料	生活費	その他
〒100-0001	男	20	1年	0005	0000	0000	0000

Q1. 「オープンキャンパス」を何で知りましたか。

Q2. 「オープンキャンパス」で知ったことを教えてください。

Q3. 「オープンキャンパス」で知ったことを教えてください。

Q4. 「オープンキャンパス」で知ったことを教えてください。

Q5. 「オープンキャンパス」で知ったことを教えてください。

Q6. 「オープンキャンパス」で知ったことを教えてください。

Q7. 「オープンキャンパス」で知ったことを教えてください。

ご意見、ご感想をお聞かせください。

※このデータは、理工学部のイベント運営の参考資料とさせていただきます。

○ご協力ありがとうございます。

日本大学理工学部広報委員会

OC 2755

傾いている

「オープンキャンパス」のご感想をお聞かせください。

※お帰りの際、1階 アンケート提出場所にお立ちください。ご協力をお願いいたします。

2015年7.2 1207

お住まいの都道府県	性別	年齢	学年	入学金	授業料	生活費	その他
〒100-0001	男	20	1年	0008	0000	0000	0000

Q1. 「オープンキャンパス」を何で知りましたか。

Q2. 「オープンキャンパス」で知ったことを教えてください。

Q3. 「オープンキャンパス」で知ったことを教えてください。

Q4. 「オープンキャンパス」で知ったことを教えてください。

Q5. 「オープンキャンパス」で知ったことを教えてください。

Q6. 「オープンキャンパス」で知ったことを教えてください。

Q7. 「オープンキャンパス」で知ったことを教えてください。

ご意見、ご感想をお聞かせください。

※このデータは、理工学部のイベント運営の参考資料とさせていただきます。

○ご協力ありがとうございます。

日本大学理工学部広報委員会

OC 2755

縮小 & 傾いている

「オープンキャンパス」のご感想をお聞かせください。

※お帰りの際、1階 アンケート提出場所にお立ちください。ご協力をお願いいたします。

2015年7.2 1207

お住まいの都道府県	性別	年齢	学年	入学金	授業料	生活費	その他
〒100-0001	男	20	1年	0016	0000	0000	0000

Q1. 「オープンキャンパス」を何で知りましたか。

Q2. 「オープンキャンパス」で知ったことを教えてください。

Q3. 「オープンキャンパス」で知ったことを教えてください。

Q4. 「オープンキャンパス」で知ったことを教えてください。

Q5. 「オープンキャンパス」で知ったことを教えてください。

Q6. 「オープンキャンパス」で知ったことを教えてください。

Q7. 「オープンキャンパス」で知ったことを教えてください。

ご意見、ご感想をお聞かせください。

※このデータは、理工学部のイベント運営の参考資料とさせていただきます。

○ご協力ありがとうございます。

日本大学理工学部広報委員会

OC 2755

# 3点マーカーによる座標自動修正機能

## 3点マーカーの設定位置不備

### マーカー位置がズレている

「オープンキャンパス」のご感想をお聞かせください。 1207

お住まい 保 市 区・偏・部

就学する学年を○で囲んでください。 1. 高専生 0002 2. 高 校 3. 大 学 (学部・学科)

性別・年齢 1. 男 2. 女 10代 20代 30代 40代 50代以上

Q1. 「オープンキャンパス」を知り得た経路は？ (複数回答可)

Q2. 日大理工のオープンキャンパスに参加した理由は？ (複数回答可)

Q3. 「オープンキャンパス」で知り得た内容は？ (複数回答可)

Q4. 「オープンキャンパス」で満足度が高かった内容は？ (複数回答可)

Q5. 「オープンキャンパス」は役に立ちましたか？ (複数回答可)

Q6. 日大理工で学びたいと思った理由は？ (複数回答可)

Q7. 将来の進路について決まっていますか？ (複数回答可)

このデータは、進工学部のイベント運営の参考資料とする以外に使用いたしません。  
○ご協力ありがとうございました。

OC 2755

### マーカーの設定範囲が狭い

「オープンキャンパス」のご感想をお聞かせください。 1207

お住まい 保 市 区・偏・部

就学する学年を○で囲んでください。 1. 高専生 0002 2. 高 校 3. 大 学 (学部・学科)

性別・年齢 1. 男 2. 女 10代 20代 30代 40代 50代以上

Q1. 「オープンキャンパス」を知り得た経路は？ (複数回答可)

Q2. 日大理工のオープンキャンパスに参加した理由は？ (複数回答可)

Q3. 「オープンキャンパス」で知り得た内容は？ (複数回答可)

Q4. 「オープンキャンパス」で満足度が高かった内容は？ (複数回答可)

Q5. 「オープンキャンパス」は役に立ちましたか？ (複数回答可)

Q6. 日大理工で学びたいと思った理由は？ (複数回答可)

Q7. 将来の進路について決まっていますか？ (複数回答可)

このデータは、進工学部のイベント運営の参考資料とする以外に使用いたしません。  
○ご協力ありがとうございました。

OC 2755