



印刷・翻訳・3D CG・デザイン・DTP・DB などのお役立ち情報を発信！

# あかがね情報便

第18号

今回のテーマ

製本

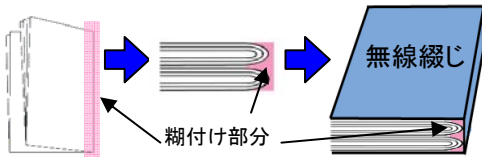
## いまさら聞けない製本の基礎 本の綴じ方・ページ数

### 製本方法とページ数

#### 無線綴じ

例) 一般書籍、文庫本

背の部分を糊で綴じする方法。印刷したものに「折り」を入れ、前から重ねて、糊付けして綴じます。



無線綴じを改良した綴じ方で、本の背の部分に切れ目を入れ、そこから糊を浸透させる綴じ方を「あじろ綴じ」と言い、無線綴じ＝あじろ綴じを指す場合もあります。

1	9	17	25	←表面
2	10	18	26	↓裏面
3	11	19	27	
4	12	20	28	
5	13	21	29	
6	14	22	30	
7	15	23	31	
8	16	24	32	

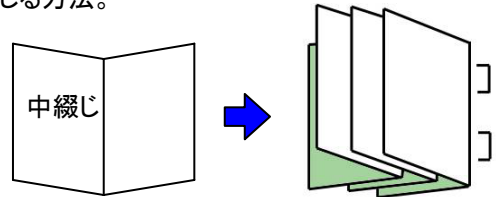
片面に8P面付けした場合のページ並び

通常、効率よく印刷するために、仕上がりがサイズより大きな用紙に面付けを行い、印刷します。  
例えばA4サイズの本を作る場合は、A1サイズの用紙に表8P・裏8P面付けを行います。(A1サイズは、A4×16ページ分)  
そのため、印刷効率は16Pの倍数が印刷効率が良く、次に8Pの倍数となります。

#### 中綴じ

例) パンフレット、週刊誌

本を開いた状態で中央部分を針金(ホッチキス)で綴じする方法。



中綴じ本は4P×2=8Pが最小ページ数です。4P(1枚の紙を二つ折にした状態)では綴じられないため。そして、ページ数は常に4の倍数となります。(例/8P、12P、16P、20P……)

16	1	4	13	←表面
6	8	5	21	↓裏面
10	7	6	11	
15	2	3	14	

片面に8P面付けした場合のページ並び

#### 次号 予告

3次元CGIについて紹介させていただきます。

発行：株式会社あかがね 担当：青木 (aoki@akagane.co.jp)

〈大阪本社〉〒590-0018 大阪府堺市堺区今池町 1-1-58  
TEL.072-228-1645 FAX.072-229-9150

〈東京オフィス〉〒135-0016 東京都江東区東陽 5-18-5 平野ビル 2F  
TEL.03-6659-8900 FAX.03-6659-8901

ホームページ：[www.akagane.co.jp](http://www.akagane.co.jp)

#### 編集後記

これからも実践的に役立つ情報を発信していきます。みなさまからのご意見・ご要望もぜひお寄せください。

今後、案内がご不要の場合は、お手数ですがメールの返信にてご連絡ください。