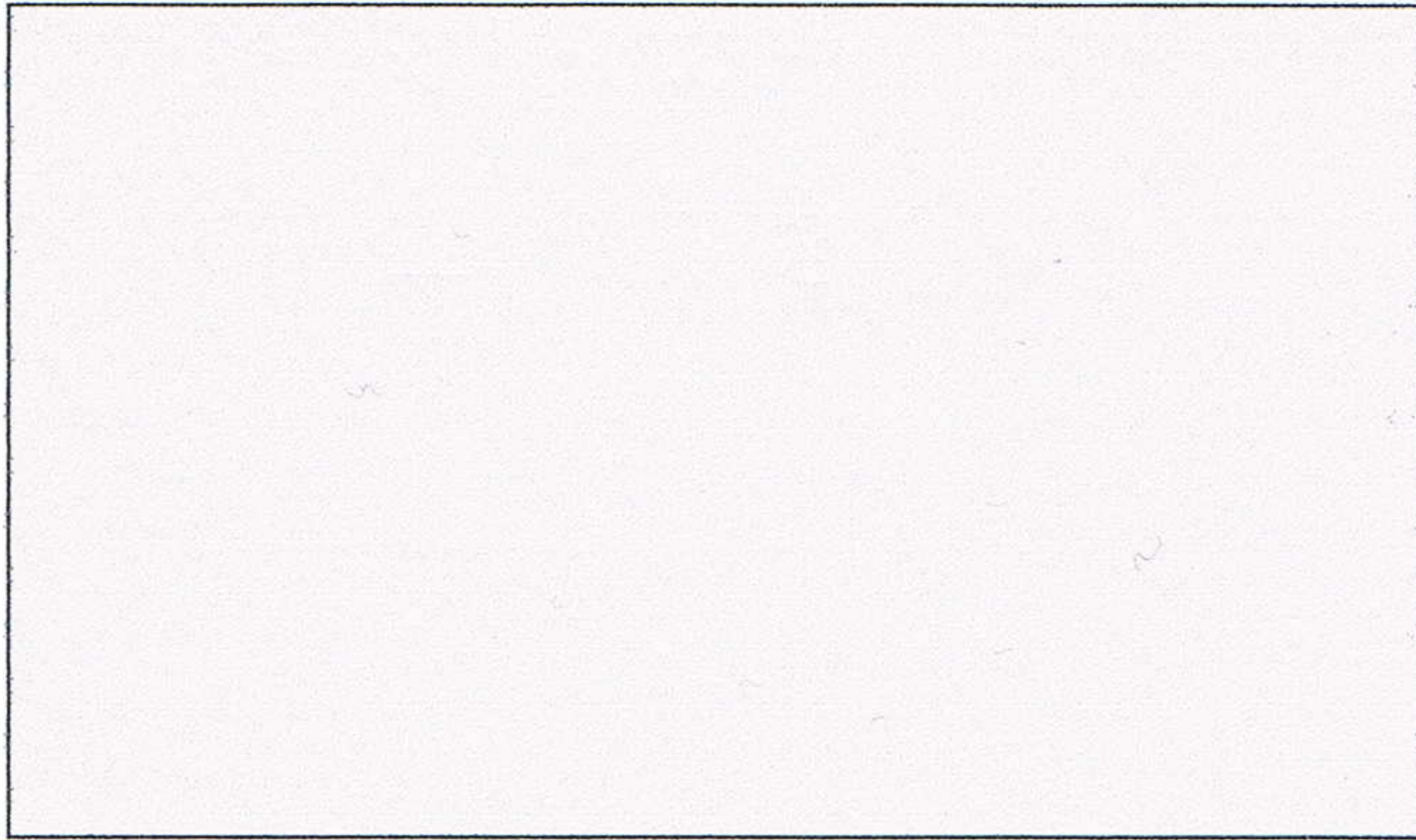


<別紙-1> 広告サイズと広告原稿等について

<1-1> 広告サイズ

▼ Sサイズ * 縦50mm × 横85mm

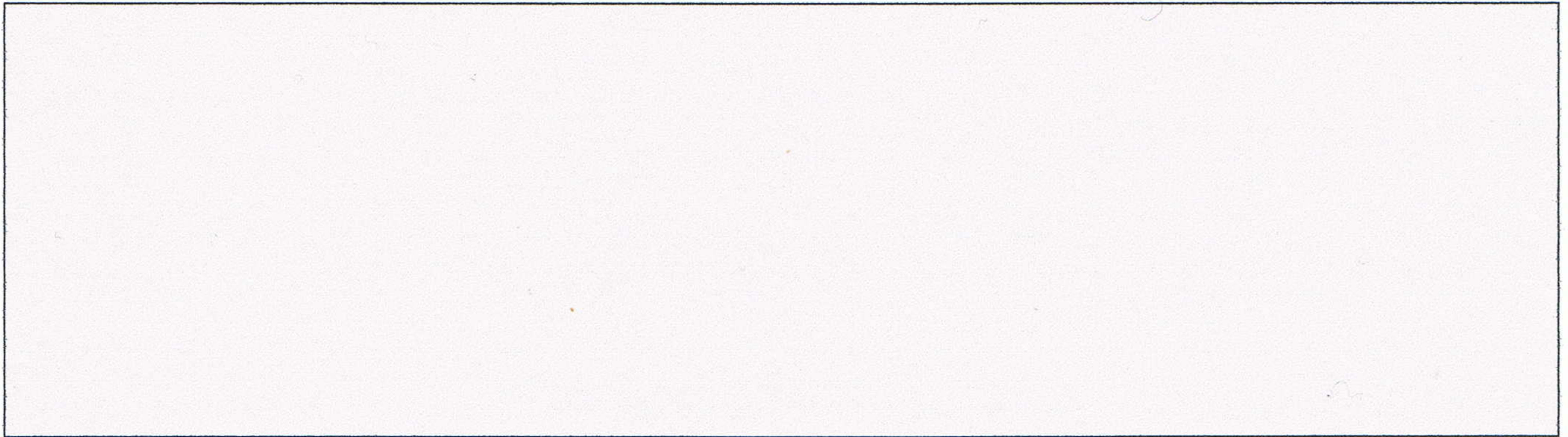


※ 賛助広告料金

Sサイズ=¥10,000

Mサイズ=¥20,000

▼ Mサイズ * 縦50mm × 横180mm



<1-2> 賛助広告の原稿、広告データについて

- 1) 記念誌が全ページフルカラーでの印刷となりますので、広告もフルカラーでの掲載を基本といたします。
- 2) サイズ以外は特に規定的なことは設けません。ご希望のデザインでの掲載に対応いたします。
- 3) デザイン済みの広告原稿及びデータでの掲載をご希望の場合は、以下にご留意ください。
 - ・上記広告サイズに問題なく収まるものであるかどうかをよくご確認ください。
 - ・上記サイズに合わないあるいは縦横比率の違うデザイン原稿及びデータの場合は、レイアウトを変更・調整して掲載することとなります。あらかじめご承知置きください。
- 4) 完全データでご入稿いただく場合は以下条件にてご入稿ください。

AI(アドビイラストレータ)の場合/CSで作成の場合はver.10以下に変換。リンクデータ添付。文字アウトライン化。
 画像データの場合/JPEG又はEPS形式。解像度は原寸300dpi以上。
 ※ PDFは、AIから変換したもの以外は完全データの扱いとはなりません。
- 5) モノクロ(黒一色等)のデータをいただいた場合は、フルカラー印刷を活かす意味で、制作担当の判断で背景及び文字等に彩色させていただく場合があります。
- 6) デザインお任せでご依頼いただく場合でも、ご希望事項が確認できる原稿等のご用意をお願いいたします。
 - ・掲載なさりたい内容は全項目正確に原稿に記載してください。
 - ・写真及び画像データを使用する場合は、できるだけ解像度の高いデータをご用意ください。ロゴやマーク等を画像データでご用意いただく場合も同じです。(できればJPEG形式で原寸300dpi以上のもの)
 - ・その他については<別紙-2>参照にてご指示ください。
- 7) 「デザインお任せ」及び変更や調整等を要するものについては、作成後にデータ送付にてご確認いただきます。

<別紙-2> 賛助広告掲載事項等の確認と連絡先他

<2-1> 広告掲載事項確認

ご協力いただけます場合は、下の各項目欄に直接記入(選択事項には○)してFAXしていただくか、下記確認事項に沿った内容のご返答をEメールにてご連絡くださいますようお願いいたします。(連絡先は下記に記載)

A. ご協力団体名 <同窓会、会社、その他団体等の名称>

B. 代表者名等 <広告に掲載する方のお名前、役職、出身高校又は卒業年次等>

C. 賛助広告掲載に関する確認 C-1. ご協力いただける賛助広告のサイズ <該当サイズをお選びください>

・ Sサイズ <¥10,000> ・ Mサイズ <¥20,000>

C-2. 提供いただける原稿、データ <該当する項目をお選びください>

- a デザイン済みの完全データ
- b 他で使用した広告データの転用
- c レイアウト(項目配置)指示原稿
- d 掲載事項を列挙した原稿

※ a, b 以外の場合はデザイン指示等の原稿を必ずご用意くださいますようお願いいたします。

※ b の場合はレイアウト等の変更・調整が必要になる場合があります。

c, d につきましてはご指示以外はデザインお任せとして考えさせていただきます。

※ 原稿及びデータに関する詳細は<別紙-2>の<1-2>の項をご参照ください。

※ b, c, d につきましては、掲載データ作成後データ送付にてご確認いただきます。

D. 賛助広告へのご要望等 <広告デザイン等へのご要望他、特に留意してほしい点などがある場合にご記入ください>

E. 広告に関するご連絡先 <詳細についての確認が必要となった場合等の連絡先とご担当者をご記入ください>

TEL	E-mail	ご担当者名
-----	-----	-----
FAX		

<2-2> 賛助広告に関する連絡先

秋高連事務局

〒216-0035 川崎市宮前区馬絹855-3

TEL/FAX 044-852-0891

携帯 090-6930-1389

E-mail shunmihira1945@gmail.com

担当者 三平 俊悦 (秋高連幹事長)

<2-3> その他

● 賛助広告お申込期限 平成27年5月31日

● 広告料金のお支払いについて

賛助広告へのご協力の確認をさせていただいた後、当会よりご請求の書類をお送りいたします。同書類ご確認の上、指定の金融機関へお振込みくださいますようお願い申し上げます。