

サイズ A4、発行部数 1000 部～1500 部

各論文の中でカラー頁が 8 頁に収まる場合。(最初のカラー頁が偶数の場合、その前の奇数頁から数える)	
① 1p・4p・5p・8p の中にカラーがある場合	基本 32000 + (カラー頁数 × @1000)
② 2p・3p・6p・7p の中にカラーがある場合	基本 32000 + (カラー頁数 × @1000)
③ 1p～8p の中にカラーが混在する場合	基本 45000 + (カラー頁数 × @1000)

各論文の中でカラー頁が 9 頁～16 頁に収まる場合。(最初のカラー頁が偶数の場合、その前の奇数頁から数える)	
④ 1p・4p・5p・8p・9p・12p・13p・16p の中にカラーがある場合	基本 35000 + (カラー頁数 × @1000)
⑤ 2p・3p・6p・7p・10p・11p・14p・15p の中にカラーがある場合	基本 35000 + (カラー頁数 × @1000)
⑥ 1p～16p の中にカラーが混在する場合	基本 56000 + (カラー頁数 × @1000)

計算例

① 1p がカラーの場合	$32000 + (1 \times 1000) = 33000$
1p・4p・8p がカラーの場合	$32000 + (3 \times 1000) = 35000$

② 2p・3p・6p・7p がカラーの場合	$32000 + (4 \times 1000) = 36000$
2p・7p がカラーの場合	$32000 + (2 \times 1000) = 34000$

③ 1p・2p 又は 1p・6p、2p・4p 又は 2p・5p がカラーの場合	$45000 + (2 \times 1000) = 47000$
1p・2p・3p・4p・5p・6p がカラーの場合	$45000 + (6 \times 1000) = 51000$

④ 1p・9p 又は 1p・13p、1p・16p がカラーの場合	$35000 + (2 \times 1000) = 37000$
1p・4p・12p・16p がカラーの場合	$35000 + (4 \times 1000) = 39000$

⑤ 2p・10p 又は 2p・14p、2p・15p がカラーの場合	$35000 + (2 \times 1000) = 37000$
2p・3p・11p・14p がカラーの場合	$35000 + (4 \times 1000) = 39000$

⑥ 1p・10p 又は 1p・15p、2p・9p 又は 2p・13p がカラーの場合	$56000 + (2 \times 1000) = 58000$
1p・2p・14p・15p 又は 2p・8p・13p・16p がカラーの場合	$56000 + (4 \times 1000) = 60000$

※写真や表・グラフのカラー部分はデータ支給となります。

※色校正は簡易校正（インクジェット）となります。

株式会社リューブン 大阪営業所 担当 中村

TEL.06-6776-9601、FAX.06-6776-9602

E メールアドレス ryubun@carrot.ocn.ne.jp