

# 活用したい 写研データ



11ピ・ファンクションの  
タグは残したまま

外字は文字コード出力

写研の機器は必要なし

写研データ テキスト変換

写研GRAFデータ変換サービス  
ケイジェイヘンカン  
**G KJHenkan**

# KJ Henkan ケイジェイヘンカン は、写研GRAFのデータを テキストに変換するサービスです。

## 特徴

写研GRAFを通さない変換

フォルダー内一括変換のため高速

外字・ルビ・データ制御はタグに変換

<文系 SK72 16 進優先 GRAPH>  
<外枠 横幅=420Q 天地=600Q X1=3M Y1=3M X2=3M Y2=3M 組向= 縦 段  
数=1 文字=11.5Q 行数=17 字詰=486Q 行送=19Q /><版面 Y1=16M  
X1=14M /><データ ID=1 /><組向 T><文字 12><正体><字送 11.5Q><  
体制 12-1><体制 40-1><字詰 486Q><行送 19Q><書設 KJ=LMNKL><書  
設KN=KLMOKL><欧 1 ><書設 FC=><書設 RB=VLHM><書設 ID=><書  
設 GR=><見出 TYPE=3 行数=17 揃字= 上> <文字 15><体制  
1-113><体制 2-11><体制 3-2><体制 4-11><体制 5-2><体制 6-1><体  
制 10-1><体制 11-2><体制 13-1><体制 14-1><体制 15-0> ドグラ・マグラ  
</見出><見出 TYPE=3 行数=3 揃字= 上> 1 </見出>  
.....ブウ.....ンン.....ンンン.....。  
<改行>  
私がウスウスと眼を覚ました時、こうした蜜<ルビ> みつ</ルビ> 蜂<ルビ>  
> ばち</ルビ> の唸<ルビ> うな</ルビ> るような音は、まだ、その弾力の  
深い余韻を、私の耳の穴の中にハッキリと引き残していた。<改行>

変換されたテキスト例

## 変換フロー

01



グラフデータ (GRAF.L) をZIP  
形式に圧縮する。

02



メールに添付して旭印刷へ送る\*1

03



旭印刷で変換作業

04

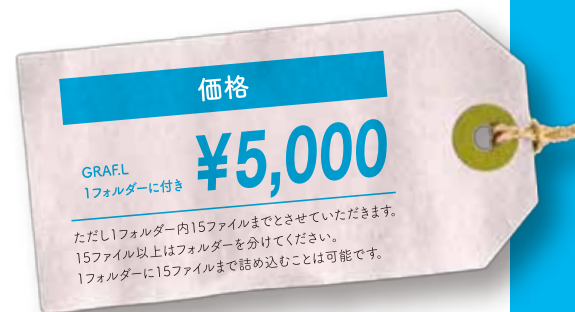


テキストデータをメールに添付  
してお客様へ納品\*2

05



指定口座へご送金ください。



\*1 いただいたデータは変換後に消去しますので、弊社へは必ずコピーをお送りください。

\*2 変換途中にエラーが出た場合は変換分だけの納品となります。納品書と請求書も同時にお送りします。データの種類によっては変換できない可能性があります。