

読めばデータ不備 & 再入稿がなくなる!? 入稿データコラム



ギモン.4

リンク画像って何?

印刷現場にチラシのデータ入稿をしたせんでんボン、しかし現場のオペレーターから「画像のリンクが切れています」との指摘を受け、どうしたらいいかわからなくなったのでした…

本コラムの登場人物紹介

せんでんボン あいそ よしこ 愛想 良子 あつたろう 阿戸 熱太郎 せんでんろう 宣田 伝蔵



“リンク画像”って何のこと〜!? 誰か教えて〜!!!!

おっ! どうしたんだね、ボンちゃん? データのことで何か困っているなら、この私がしっかり教えてあげようじゃないか!!!



えっ…(ちょっと不安だけど)、じゃあ、“リンク画像”って何のこと?

ふむふむ、それはIllustratorデータの「編集データ(AI)」とそのデザインに配置していた画像のリンク(繋がり)が切れて、他のパソコンで画像が消えてしまう現象のことだね。実はデータ入稿の際に多く見られる不備の一つなんだよ!

※Adobe Illustratorでの作業になります。



それってどういうことなの?

うむ、その現象がコレ↓なんだ!



あれー?! 僕のデザインから写真が抜けちゃってるよー!!!

配置している画像が入稿データフォルダに入っていないね。それだと、他のパソコンの環境ではエラーになってしまうよ!



えー、でも僕は自分のパソコンの作業データをそのままコピーしたはずなんだけど、どうしてこんなことになるの???

それはね、自分の作業環境ではパソコン内のいろんな所から配置データを引っ張ってきてデータを開く時にリンク(繋がり)を認識できる機能があるからだよ。違うパソコンで開く時は、**使っている画像は下のように同じフォルダの中に入れてないといけないんだ!**



あっ、写真が見えるようになったー! そう言えば、この写真って元々は違うデザインのデータで使おうとしたものを流用したような気がするなあ!

ありがちな原因だね! もし違うデータからIllustrator上で画像をコピーする時は、画像の元データも作業フォルダに忘れずコピーしておこう!



はい! 今後はよく注意して入稿データを用意します!

うむ! しかしボンちゃんよ、他にもこの“画像のリンク切れ”を解決する簡単で便利な方法があるんだぞ! それを知りたいじゃないかい?



えー、何ソレ?! もちろん、知りたい知りたー!!!

その方法とは、Illustratorのデータを**PDF/X-1aに変換すること!**それで画像のリンク切れ以外にも多くの**入稿トラブルを回避できるようになる**んだよ!

メリットがたくさん、“PDF/X-1a”!

宣伝館がオススメする**PDF-X1a**とは、印刷上のトラブルの原因となるカラー・フォント・配置画像などの諸設定の運用を制限し、円滑な印刷工程を実現するもので、ISO(国際標準化機構)にも認定されている規格です。
PDF-X1aには下記のように多くのメリットがあり、Illustratorデータで直接入稿するよりも不備が起きにくい安全なデータ形式です。今では多くの印刷会社が、標準的な入稿形式として採用しています。



- メリット①** 印刷向けの規格になっている
- メリット②** 画像のリンク切れがない
- メリット③** 仕上がリイメージの確認ができる
- メリット④** データを軽く、コンパクトにできる
- メリット⑤** データ送信が早くなる
- メリット⑥** RGBをCMYKに自動変換

PDF/X-1aの作成方法



一度覚えてしまえば、簡単な作業なんだね〜!

PDF/X-1aに変換する作業は、一度覚えてしまえばそんなに難しいことじゃないぞ! ぜひ、次は**PDF/X-1a**でデータ入稿してみてね!



! 画像をリンクする写真の配置方法は、データ入稿の際に予期せぬトラブルがごく稀に発生することがあります。トラブルを避けるためにも、宣伝館では**PDF/X-1a**での入稿を推奨しておりますので、一度ご検討くださいませ。

