

^{138回} 稲門フィラテリー切手教室

2017年11月4日

パソコンを利用したリーフづくり

青柳 次男 会員



WORDを使って リーフを作る

2017.11.4.

稲門フィラテリー切手教室

 \odot

使用するソフトウェア

WINDOWS 10 WORD 2016

その他、PowerPoint, Excel も可能です。 また、フリーソフト Libre Office Draw (リブレ オフィスドロー)が使い易い そうです。参照URL http://mkuzui.sakura.ne.jp/libre-draw.html





1. 用紙設定 1-1. 余白設定

- レイアウトをクリック。
- ② 余白 をクリック。
- ③ 表示された中に無い時は、 ユーザー設定の余白 を クリック。
- ④ ページ設定の余白で上下 左右の余白を設定。
- ⑤ OK をクリックして設定完了。

注:綴代の余裕を忘れないように。

		(2)								T NY			-		
⊟ ୩ ୦ ୮								<u>文書 1 - Word</u>		青柳	次男 団	. –			
ファイル	π−1	挿入	デザイン	647	7 .	参考資料	料 差し込	み ページ設定					?	×	Ŀ? #1
A		印刷の向	ie - ¦≓ ⊠t	טט -			インデント	文字数と行数	余白	用紙	その他				置▼
+++++ 文字列の 方向 ▼	余白 10.	サイズ ▼	11111111111111111111111111111111111111	鋒号 ▼	原	稿用紙	2 0字 至 0字	余白				(4)			レープ化 転 ▼
711-1		最後(: ∟・	こ適用したユ・ 25 01 mm	ーザー設 下・ っ	定 20 mm	- 月紙		上(<u>T</u>):	35 mm	-	下(<u>B</u>):	C	30 mm	-	1.65
	*	上· 左:	30 mm	下· 3 右: 3	30 mm			左(<u>L</u>):	30 mm	-	右(<u>R</u>):		30 mm	-	
		1						とじしろ <u>(G</u>):	0 mm	-	୧୯୦୬୯)位置(<u>U</u>):	左	\sim	
		標準 上: 左:	35.01 mm	⊤: 3	0 mm			印刷の向き							
			30 mm	右: 3	80 mm			A	A٦						
		塗い						(#/p)	±±(c)						
		上:	12.7 mm	下: 1	.2.7 mm			***(ビ) 複数ペーミの印	傾(<u>5)</u> 폐設定 —						
		左:	12.7 mm	右: 1	.2.7 mm			印刷の形式(4)• I	画准		~			
		やや独	夹い					FI-10302712-2-0(1	<u>-</u> /·	₩- 1 =					
		上:	25.4 mm	下: 2	25.4 mm										
		左:	19.05 mm	右: 19.0	.9.05 mr	mm		プレビュー							
		広い													
)		上:	25.4 mm	下: 2	25.4 mm										
		左:	50.8 mm	右: 5	60.8 mm										
	見開きページ														
		上:	25.4 mm	下: 2	25.4 mm										
		四側:	31.75 mm	2) AU: 2	.5.4 mm			設定対象(Y):	文書全体	\sim		(5)		
	ユーザー設定の余白(A) 3					6						``	7		
				Ŭ				既定に設定(D)				ОК	±1	ッンセル	
									-						7







枠の太さや色、そしてザブトン自体の色も、自由に設定できます。 ザブトン作成の際には、切手の目打ちや使用するマウントのことも 十分に考える必要があります。





(1) 枠線 をクリック。 (2)枠線不用の時は 枠線無しにチェック。 3 枠線が必要な時、 太さをクリックし、 表示された中から 選択。 (4) 枠線に色を付けるとき、 表示された色をチェック して選択。 その他の色は、 その他の枠線の色から 選択。





塗りつぶしをクリック。
色を選択。
塗りつぶさない場合は、
塗りつぶしなしにチェック。
その他の色が必要な時は、
その他の塗りつぶしの色
をチェックし、必要な色を
選択。







ご清聴ありがとうございました。

既に皆様がご存知のことを、まとめてみました。 私は、恥ずかしながら、まともにリーフを作成したことはございません。 冒頭ご紹介した Libre Office Draw を、今度試してみようと思っており ます。この辺りの情報は、小川会員から頂いております。