スライドを PDF ファイルに保存する

PowerPoint2007 から スライドを PDFファイル に 保存が出来るようになりました

(1) Officeボタン \rightarrow 名前を付けて保存 \rightarrow PDF または XPS (クリック)



(2) PDF または XPS 形式で発行 (ダイヤルボックス・表示) ファイル名 ファイル名(入力) → オプション(ボタン・クリック)

DF または XPS 形式で発行			? 🗵
保存先 ^{①:}	🛅 ファイル		🕑 🕲 · 🖄 🗙 📷 ·
🔂 最近使ったファイル			
🕝 デスクトップ			
الرلات المحالية الم			
😼 マイ コンピュータ			
🧐 マイ ネットワーク			
	ファイル名(N):	プレゼンテーション2	×
77	ファイルの種類(工):	(PDF (*.pdf)	
	最 適化:	✓ 発行後にファイルを開く(E) ▲ 標準(オンライン務行ちたび50回(1)(A)	
	- ACCELLE.	○ 最小サイズ (オンライン発行)(<u>M</u>)	オプション(<u>0</u>)
<u> </u>			発行(5) キャンセル

(3) オプション(ダイヤルボックス・表示) 範囲: すべて スライド全部:

すべて スライド全部を指定(スライド1枚につき 1ページ) 現在のスライド 表示しているスライド 1枚のみ

オプション			? 🗙
範囲			
●すべて(A) ○ 現在のスライド(C)	○ 選択した部分(S)		
○ 目的別スライド ショー(0):	~		
○ スライド指定① 開始(F) 1	😋 終了(T): 1 😋		
発行オプション			
発行対象(<u>W</u>):			
スライド 💌	1 ページあたりのスライド数(L):	6 😽	12
🔲 スライドに枠を付ける(E))順序:	● 横位置(Z)	34
🔄 非表示のスライドを含める(日)		○ 縦位置(V)	
コメントおよびインク注釈を含める(K)			
印刷対象外の情報を含める			
✓ ドキュメントのプロパティ(R)			
☑ アクセシビリティ用のドキュメント構造な	2グ(<u>M</u>)		
PDF のオプション			
🔲 ISO 19005-1 (z準拠 (PDF/A)(<u>1</u>)			
☑ フォントの埋め込みが不可能な場合(はテキストをビットマップに変換する	⊗	
		0K 74	いセル

(4) 発行(ボタン・クリック)

PDF または XPS 形式で発行				
保存先型:	🛅 771N		💽 🚱 • 🖄 🗙 📷 •	
🔂 最近使ったファイル				
🕝 デスクトップ				
אַכאַנאַדא איז 🔁				
🛃 דר בטעב אד				
🧐 マイ ネットワーク				
レーファイル名(N): ファイルの種類(ファイル名(N):	プレゼンテーション2		
	ファイルの種類(工):	PDF (*.pdf)	•	
	最適化:	図 発行後にファイルを開く(E) ▲ 挿進(オンライン経行および近日刷)(A)		
	-	○最小サイズ (オンライン発行)(M)	オプション(0)	
<u> </u>			発行(5) キャンセル	

(5) 発行後 PDFファイル (表示)

🐔 Adobe Reader - [プレゼンテーション2.pdf]					
📩 ファイル(E) 編集(E) 表示(V) 文書(D)	・ ツール① ウィンドウѠ ヘルプ(出)				
🕙 🗎 🚔 🧶 🗰 🕚	📷 🔍 • 🚺 🖬 😁 73% • 📀				