

雪文書1 - Microsoft Word						
: ファイル(E) 編集(E) 表示(⊻)	挿入型 書式(Q) ツール(T) 罫線(A)					
i 🗅 💕 🖬 🖪 🔒 🔒 🚳 🔍 I	改ページ(B)					
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ページ番号(U)					
	日付と時刻(1) 8 10					
	フィールド(E)					
<u>م</u>	記号と特殊文字(S)					
-	⊠(<u>P</u>) ►					
-	テキスト ボックス (2)					
÷.	🔍 ハイパーリンクロ Ctrl+K					
-	×					
-						
-						
-	•					

1. 「挿入」→「フィール ド」

쀧	又書 1	- Microso	oft Word															
8	ファイル(丹	5) 編集(E)	表示⊙	挿入仰	書式(0)	ツール①	罫線(<u>A</u>)	ウ心	ノドウ(<u>)</u>	$^{\circ}$ $^{\circ}$	ビビ	Adob	e PD	F(<u>B</u>) A	Acrobat	注釈《	<u>c</u>)	
1) 💕	🖬 🖪 🔒	a 🛓	🍣 🖏	Þa 🖺	9 - 1 😣		閲覧モ	-ド(<u>R</u>)	1	44標	準	-	MS明朝	Ħ	- 1	0.5 👻	В
	h 💅	_																
		2	8 6	4 2	X 2	4 6	8 10	12	14	16 1	8 20	22	24	26 2	8 30	32	34	36
													1					1
6		フィールド														[?×	Ì
4		フィールドを選	観沢してくださ	い。フィー	ルド プロパ	.										_		1
۳ ۳		フィールドの種	[類(<u>C</u>):		- 11.ド⁄四≣羊組	1オプション/友	際定する(ご)	t UT	ጠポልካ	/专力目示	の きす	_						L
~		(すべ(の74	ールド) 🔉		7/1 ()14(i) 計算	ビッション el 算式(L)		an en i	00000	/ (/ / / /	206.20	0						L
-		= (Formula)		ล ไ														L
-		AddressBlo Advance	ick 🔰															H
-		Ask Author	_	-														L
- ~		AutoNum AutoNumLe	4															L
		AutoNumOu	ut															
-		AutoTextLis	st															
-		BidiOutline																
-		Comments Compare																
-		CreateDate																
-		説明: 式を計算																
-												書式	を更新	時に変更	回しない($\overline{\mathcal{N}}$		
6 -		フィールドロ	- κ Φ											OK		キャン	tu)	
^e -																		



2. フィールドの種 類(C)を『数式と計 算』に直す。

3. フィールドの名 前を『Eq』にする。



4. フィールドコード(I)をクリックする。

フィールド	
フィールドを選択してください。 フィールドの種類(<u>○</u>): 数式と計算	フィールド プロパティの詳細 フィールド コード() EQ
フィールドの名前(F): = (Formula) Advance Eg Symbol	EQ スイッ ブ
説明 : 数式を作成	
(コードの非表示の) オブジ	'aン@

5. オプション(O)をクリック。

フィールド		?×
フィールドを選択してください。フィールド プロパラ フィールドの種類(©): フィールド コード(の 数式と計算 ▼ EQ		
フィールドの名前(E): EQ スイッチ = (Formula) Advance Eq Symbol 説明: 数式を作成	オプション スイッチ (W): ¥A0 ● ¥B0 ● ¥D0 ● ¥I() ● ¥I() ● YI()	
コードの非表示型 オブション(2)…	 OK キャンセル	ven I

6. F(,)を選んで「フィールドに追加(A)」

パロード(
,イッチ	フィールド オブション	
	オプション スイッチ(W): ¥A0 ¥B0 ¥D0 ¥FO ¥I() ¥I(
)	EQ ¥F(1,2) 説明 ¥f 分数罫の上下に数値が並ぶ分数を作成 OK キャンセル	<u>ンセ</u> ノ

7. EQ ¥F(1, 2)と入力してOK。

フィールド		? 🛛
フィールドを選択してください。 フィールドの種類(<u>○</u>): 数式と計算 ✓	フィールド プロパティの詳細 フィールド コード() EQ ¥F(1,2)	
フィールドの名前(<u>F</u>): = (Formula) Advance Eq Symbol	EQ スイッチ	
■ 2010		
●ルーク: 数式を作成	ر (()) (=)	0K (***`/†/1)

8.『OK』を押す



9. 左のように出力される。