## ①属性の付け方



手順1. 属性を付けたいポリゴンをクリックし、右側の「ポリゴン情報 バー」上で属性を付与

※属性項目を追加したい場合、手順2以降をご参照ください。



### 手順2.[ツール]→[自由属性]→[基本設定]をクリック

	ヅ−ル(T) ヘルフ° (H)		_
9	プロパティ(P)		1 点名 表示 💭 画地確認 📶 地都
У	自由属性(F)	►	基本設定(B)
	レイヤ管理(L)	►	表示順設定(O)
	補正(H)	•	引用設定(Q)



# 手順3.「自由属性基本設定」画面にて[ポリゴン]タブを開き、[追加]をクリック

由属	性基本設定					>
ポイント	<ul> <li>ライン ポリゴン</li> </ul>					
	Fie 名前	Туре	+-	引用	引用参照	配色へ
58	57 年度3	文字列	-			
59	58 年度4	文字列				
60	59 事業1	文字列	<b>-</b>			
61	60 事業2	文字列	<b>-</b>			
62	61 事業3	文字列	-			
63	62 事業4	文字列	<b>_</b>			
64	63 備考1	文字列	<b>_</b>			
65	64 備考2	文字列	<b>-</b>			
66	65 備考3	文字列	<b>_</b>			
67	66 備考4	文字列	<u> </u>			
68	67 備考 5	文字列	<u> </u>			
69	68 備考 6	文字列	<u> </u>			
70	69 備考 7	文字列				
71	70 備考 8	文字列				
72	71 備考 9	文字列				
73	72 備考 1 0	文字列				
74	73 備考 1 1	文字列				
75	74 備考 1 2	文字列				
76	75 備考 1 3	文字列	<u> </u>			
177	76 備考 1 4	文字列				
1/8	// 備考 1 5	- 文字列				
179	/8 備考 1 6	- 文字列	<u> </u>			
80	/9 備考 1 7	- 文字列	그님			
81	80 1 備考 1 8	- 又子列	<u> </u>			
82	81 1 備考 1 9	- 又子列				
03	821順考20 02/供来 o 1	- 又子列				
04	831順考と1	又子列	<u> </u>			~
<						>
	1					
追	加 削除				ОК	キャンセル

手順4. 最下部に項目が追加されるので、項目名とデータタイプ (数値なのか、文字列なのか等)を指定 ※本マニュアルでは「同意」という項目を追加します。



株式会社 ジツタ



#### 手順5.[ツール]→[自由属性]→[表示順設定]をクリックし、[ポリ ゴン]タブの「非表示項目」欄にある、手順4で追加した項目をク リックして選択し、 [追加] をクリック。





手順6.「ポリゴン情報バー」の最下部に項目が追加されていることを 確認し、属性を入力。

※もし属性をリストから選択して入力したい場合、手順7以降の操作も行ってください。

ポリゴン情報バー	<b>•</b>	₽×
┌固有情報───		_
<u>項目名</u> <u>頂点数</u> 総延長 面積 閉合比	值   190.3 0.	12 75 19 0
┃ ┌─自由属性────		
項目名	値	^
樹高1	0.0	
林齢1	0	
歩合1	0	
樹種面積1	0.00	
ソキーニング	未設定	
備考1		
備考2		
備考3		
備考4		
面積	0.190	
台帳		
地目	未設定	
所在地		
所有者		
所有者住所		
占有者		
占有者住所		
NO		
川 川重日		
測量者		
「年度」		
同思		$\sim$

地目	未設定	
所在地		
所有者		
所有者住所		
占有者		
占有者住所		
NO		
測量日		
測量者		
年度1		
事業1		
同意	あり	$\mathbf{v}$



## 手順7.[ツール]→[自由属性]→[基本設定]をクリック、



# 手順8.手順3で追加した項目の右端にある[引用][配色]のチェックをオン

自由属性基本設定								
ポイント   ライン ポリゴン								
	1							
	Fie 名前	Туре	+-	·引用	引用参照	配色 ^		
60	59 事業1	文字列	-					
61	60 事業2	文字列	<b>_</b>					
62	61 事業3	文字列						
63	62 事業4	文字列						
64	63 備考1	- 文子列	<u> </u>					
65	64 1 偏考2							
66			<u> </u>					
07		人子列 立字列	<u> </u>					
00	0/順考り							
70	00 開考 0	- 文宁列						
70	- 03 順 名 7							
72	71 備老 9	 文字列						
73		 文字列						
74	73 備考11	文字列						
75	74 備者12							
76	75 備考13	( 文字列	<b>–</b>					
77	76 備考14	文字列						
78	77 備考15	文字列						
79	78 備考16	文字列						
80	79 備考17	文字列						
81	80 備考18	文字列	<b>_</b>					
82	81 備考19	文字列	<b>_</b>					
83	82 備考20	文字列						
84	83 備考 2 1	文字列						
85	84 同意	- 文字列			-			
86	85 新規85	鞏奴	<b>_</b>			~		
<						>		
追力	bo 削除				ОК	キャンセル		



## 手順9.[ツール]→[引用設定] をクリック

ツール	(T) ^J/7° (H)			- 1	5	×
	フ° ዐ八° ティ(P)		21 点	名表示 🜔 画地確認		**
	自由属性(F)	Þ		基本設定(B)		ł
	レイヤ管理(L)	►		表示順設定(O)		
	補正(H)	Þ		引用設定(Q)		
	3D)連動(7)	Þ		特殊設定(S)		

#### 手順10.「自由属性引用設定」の[ポリゴン]タブを開き、左側の画 面でリスト化したい項目名を選択、[追加]をクリックし、属性を入力

自由属性引用設定	×	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
ボイント ライン     ボリゴン       種類 林種 形態 パゲーニンク・ 施業 地目 筆種 樹種1 林磁:     No     項目		自由属性引用設定 ポイント ライン ポリゴン 種類 林種 形態 地目 整種 樹種1 樹種1 樹種1 樹種1 樹種1 樹種1 樹種1 樹種	×
追加		追加     削除     ID変更     自動能       csv入力     csv入力     csv出力	5 J
	ОК <i>+</i> +ууди	  	



### 手順11.「色」欄をクリックし、色を設定



## ②配色設定



手順1.[森林画地凡例バー]を開き、追加した項目をクリック ※ [森林画地凡例バー]が表示されていない場合は、[表 示]→[ツールバーとドッキングウィンドウ]→[森林画地凡例バー]を 選択します。

