

## Pro-faceコンバータの制限事項

MS Visioで作成したオブジェクトや描画は、一部変換できないものがあります。  
以下の表より、コンバート時の制限のご確認をお願いいたします。

### 1) コンバート可能な描画オブジェクトについて

NO	Visioオブジェクト	Pro EX for BA オブジェクト	注意事項	対応
1	テキストツール	文字列		
2	テキストブロックツール	文字列		
3	コネクタツール	直線		
4	四角形ツール	四角形		
5	円/楕円ツール	円 楕円・円弧	傾斜楕円・円弧は連続直線になります	
6	直線ツール	直線		
7	円弧ツール	連続直線		
8	自在曲線ツール	連続直線		
9	鉛筆ツール	連続直線		
10	図	イメージ		
11	ステンシル	文字列		
		直線		
		連続直線		
		四角形		
		円		
		円・円弧		
12	該当なし	点		

Visioからコンバートできない項目は以下の通りです。

- ・カラー（フルカラーサポートできません。64K色になります。）
- ・ラインパターン（近似のパターンに変換されます。）
- ・ライン幅（近似の幅に変換されます。）
- ・塗りこみパターン（近似のパターンに変換されます。）
- ・文字列（ストロークフォントに変換。0, 90, 180, 270度以外の回転された文字列は近似の度数で変換）
- ・n角形内部の塗りこみ（頂点数100点を超える場合は変換できません。）  
100点以内の多角形にコンバートします。

## 2) 書式：テキスト

該当ツール:テキストツール/テキストブロックツール

	オブジェクト	大項目	パラメータ	詳細	対応	補足	
1	テキスト ツール テキスト ブロック ツール	フォント	英数字のフォント			文字としてフォントは1パターン	
2			日本語用フォント			イメージフォントを使用	
3			スタイル	標準			
4				斜体			
5				太字			
6				太字斜体			
7			サイズ	( **pt )			縦dot数にて対応
8			全般				
9			英字設定			x	英字入力補完
10			位置	標準		x	
11				上付き		x	
12				下付き		x	
13			下線	1重線		x	文字列幅を導き出せないため、 下線を別描画として対応出来な い。
14				2重線		x	
15			取り消し線	1重線		x	
16				2重線		x	
17			色				文字色
18			言語			x	
19			透過性 0~100%			x	0%でコンバートします
20		文字の書式	文字幅 ( % )			x	
21			間隔	標準			文字間隔はPro EX for BAは未対応。 よって全て同じ文字間隔とします。 制限事項として、間隔の標準仕様が異なります。
22				広く		x	
23				狭く		x	
24		間隔の指定 ( pt )	**pt		x		
25		段落	全般 配置				
26			左揃え				
27			中央揃え				
28			右揃え				
29			両端揃え			x	
30			均等割り付け			x	
31			インデント 前	Mm		x	
32			インデント 後	Mm		x	
33			インデント 最初の行	Mm		x	

## 2) 書式：テキスト

### 該当ツール:テキストツール/テキストブロックツール

34			間隔 段落前	Pt	×	
35			間隔 段落後	Pt	×	
36			間隔 行間	%	×	
37	テキスト	テキスト ブロック の書式	配置			
38	ツール		上揃え		×	
39			中央揃え		×	
40	テキスト		下揃え		×	
41	ブロック		テキストを縦書きにします		×	Pro EX for BAのイメージフォントに 縦書きがないため
42	ツール		余白			
43			上	Pt	×	
44			下	Pt	×	
45			左	Pt	×	
46			右	Pt	×	
47			テキスト背景 なし			背景カラー透明
48			純色			背景カラー
49			透過性	0 ~ 100%	×	0%でコンバートします
50			タブ	タブ位置	Mm	×
51			整列			
52			左揃え		×	
53			右揃え		×	
54			中央揃え		×	
55			小数点揃え		×	
56			既定のタブ位置	Mm	×	
57		箇条書きの 設定	スタイル		×	
58			フォントサイズ		×	
59			字下げとぶら下げ		×	
60			ユーザ設定		×	
61			行頭文字		×	
62			フォント		×	

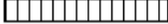
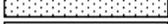
#### 表の記述内容

Pro EX for BAで該当するコンバート先（書式）有り。

Pro EX for BAで該当するコンバート先（書式）が無い為、代替案でコンバート

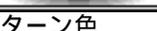
× Pro EX for BAで該当するコンバート先（書式）が無い為、コンバートしない。

3) 書式：塗りつぶし  
 該当ツール：四角形ツール/円・楕円ツール/円弧ツール

オブジェクト	大項目	パラメータ	詳細	対応	補足
1	塗りつぶし	塗りつぶし	色		
2		00: なし	00: なし		塗り込みなし
3		01: 純色	01: 純色		通常塗り込み
4		02: 	02: 後方対角線		
5		03: 	03: チェックパターン(大)		
6		04: 	04: チェックパターン(大)		
7		05: 	05: 前方対角線		
8		06: 	06: 横		
9		07: 	07: 縦		
10		08: 	08: チェックパターン(小)		
11		09: 	09: チェックパターン(小)		
12		10: 	10: クロスパターン		
13		11: 	11: クロスパターン		
14		12: 	12: クロスパターン		
15		13: 	13: 横		
16		14: 	14: 縦		
17		15: 	15: 前方対角線		
18		16: 	16: 後方対角線		
19		17: 	17: チェックパターン(中)		
20		18: 	18: チェックパターン(中)		
21		19: 	19: 横		
22		20: 	20: 縦		
23		21: 	21: 前方対角線		
24		22: 	22: 後方対角線		
25		23: 	23: チェックパターン(中)		
26		24: 	24: チェックパターン(小)		
27		25: 	25: 色の単色にコンバート		
28		26: 	26: パターンの色は、対象外		
29		27: 	27: とします		
30		28: 	28:		
31		29: 	29:		
32		30: 	30:		
33		31: 	31:		
34		32: 	32:		
35		33: 	33:		
36		34: 	34:		
37		35: 	35:		

3) 書式：塗りつぶし

該当ツール：四角形ツール/円・楕円ツール/円弧ツール

38			36: 	36:		
39			37: 	37:		
40			38: 	38:		
41			39: 	39:		
42			40: 	40:		
43	塗りつぶし	塗りつぶし	パターン色		x	
44			透過性	0 ~ 100%	x	0%でコンバートします
45		影	スタイル	00: なし		
46				01: ページの既定値	x	
47				02: オフセット、右下	x	
48				03: オフセット、左下	x	
49				04: オフセット、右上	x	
50				05: オフセット、左上	x	
51				06: オフセット、拡大	x	
52				07: オフセット、縮小	x	
53				08: 斜体、右上	x	
54				09: 斜体、左上	x	
55				10: 斜体、右下	x	
56				11: 斜体、左下	x	
57				12: 斜体、下	x	
58				13: オフセット、カスタム	x	
59				14: 斜体、カスタム	x	

表の記述内容

Pro EX for BA で該当するコンバート先（書式）有り。

Pro EX for BA で該当するコンバート先（書式）が無い為、代替え案でコンバート

x Pro EX for BA で該当するコンバート先（書式）が無い為、コンバートしない。

4) 書式：線

該当ツール:コネクタツール/四角形ツール/円・楕円ツール/直線ツール/円弧ツール/自在曲線ツール/鉛筆ツール

オブジェクト	大項目	パラメータ	詳細	対応	補足	
1	線	線	パターン	00: なし		
2				01:	線種 実線	
3				2:	線種 破線	
4				3:	線種 点線	
5				4:	線種 1点鎖線	
6				5:	線種 2点鎖線	
7				6:	線種 1点鎖線	
8				7:	Pro EX for BA 該当なし 1点鎖線	
9				8:	Pro EX for BA 該当なし 2点鎖線	
10				9:	Pro EX for BA 該当なし 破線	
11				10:	Pro EX for BA 該当なし 点線	
12				11:	Pro EX for BA 該当なし 1点鎖線	
13				12:	Pro EX for BA 該当なし 2点鎖線	
14				13:	Pro EX for BA 該当なし 1点鎖線	
15				14:	Pro EX for BA 該当なし 1点鎖線	
16				15:	Pro EX for BA 該当なし 2点鎖線	
17				16:	Pro EX for BA 該当なし 破線	
18				17:	Pro EX for BA 該当なし 点線	
19				18:	Pro EX for BA 該当なし 1点鎖線	
20				19:	Pro EX for BA 該当なし 2点鎖線	
21				20:	Pro EX for BA 該当なし 1点鎖線	
22				21:	Pro EX for BA 該当なし 1点鎖線	
23				22:	Pro EX for BA 該当なし 2点鎖線	
24				23:	Pro EX for BA 該当なし 点線	
25				太さ	01: 0.24pt	0.24pt以下 線の太さ 1
26					03: 0.72pt	0.25~0.72pt 線の太さ 2
27					05: 1.2pt	0.73~1.2pt 線の太さ 3
28					09: 2.16pt	1.21~2.16pt 線の太さ 4
29					13: 3.12pt	2.17~3.12pt 線の太さ 5
30					17: 4.08pt	3.13~4.08pt 線の太さ 6
31	線	色	ユーザ設定	破線・点線・1点鎖線・2点鎖線は、MAX 2dotでコンバートします。  4.09~5.40 線の太さ 7 5.41~6.12 線の太さ 8 6.13以上 線の太さ 9		
32			任意			
33			丸	× 線の先端形状選択。		
34			四角	× 線の先端形状選択。		
35	拡張	× 線の先端形状選択。				
36	透過性	0~100%	× 0%でコンバートします			
37	角の丸みの選択	半径=0mm	面取り=丸 0ドット			
38		半径=2mm	面取り=丸 4ドット			

4) 書式：線

該当ツール:コネクタツール/四角形ツール/円・楕円ツール/直線ツール/円弧ツール/自在曲線ツール/鉛筆ツール

39			半径=3mm		面取り=丸 6ドット
40			半径=4mm		面取り=丸 8ドット
41			半径=5mm		面取り=丸 10ドット
42			半径=8mm		面取り=丸 16ドット
43			半径=10mm		面取り=丸 20ドット
44			半径=12mm		面取り=丸 24ドット
45			任意数値	任意数値	1mm=2ドットとし、最大 999ドットまで対応 します。499×2=998ドットとします。
46	線	線の端点 始点	00	なし	
47			01		線画 矢印1 に変更
48			02		線画 矢印2 に変更
49			03		線画 矢印1 に変更
50			04		線画 矢印2 に変更
51			05		線画 矢印2 に変更
52			06		線画 矢印2 に変更
53			07		線画 矢印1 に変更
54			08		線画 矢印2 に変更
55			09		線画 矢印4 に変更
56			10		線画 矢印4 に変更
57			11		線画 矢印3 に変更
58			12		線画 矢印1 に変更
59			13		線画 矢印2 に変更
60			14		線画 矢印2 に変更
61			15		線画 矢印2 に変更
62			16		線画 矢印1 に変更
63			17		線画 矢印2 に変更
64			18		線画 矢印2 に変更
65			19		線画 矢印2 に変更
66			20		線画 矢印4 に変更
67			21		線画 矢印3 に変更
68			22		線画 矢印4 に変更
69			23		線画 矢印4 に変更
70			24		線画 矢印4 に変更
71			25		線画 矢印4 に変更
72			26		線画 矢印4 に変更
73			27		線画 矢印4 に変更
74			28		線画 矢印4 に変更
75			29		線画 矢印4 に変更
76			30		線画 矢印4 に変更
77			31		線画 矢印4 に変更
78			32		線画 矢印4 に変更
79			33		線画 矢印4 に変更
80			34		線画 矢印4 に変更
81			35		線画 矢印4 に変更
82			36		線画 矢印4 に変更
83			37		線画 矢印4 に変更

4) 書式：線

該当ツール:コネクタツール/四角形ツール/円・楕円ツール/直線ツール/円弧ツール/自在曲線ツール/鉛筆ツール

84			38 :	線画 矢印4 に変更
85			39 :	線画 矢印4 に変更
86			40 :	線画 矢印4 に変更
87			41 :	線画 矢印4 に変更
88			42 :	線画 矢印4 に変更
89			43 :	線画 矢印4 に変更
90			44 :	線画 矢印4 に変更
91			45 :	線画 矢印4 に変更
92	線	線の端点	00 なし	
93		終点		
94			01 :	線画 矢印1 に変更
95			02 :	線画 矢印2 に変更
96			03 :	線画 矢印1 に変更
97			04 :	線画 矢印2 に変更
98			05 :	線画 矢印2 に変更
99			06 :	線画 矢印2 に変更
100			07 :	線画 矢印1 に変更
101			08 :	線画 矢印2 に変更
102			09 :	線画 矢印4 に変更
103			10 :	線画 矢印4 に変更
104			11 :	線画 矢印3 に変更
105			12 :	線画 矢印1 に変更
106			13 :	線画 矢印2 に変更
107			14 :	線画 矢印2 に変更
108			15 :	線画 矢印2 に変更
109			16 :	線画 矢印1 に変更
110			17 :	線画 矢印2 に変更
111			18 :	線画 矢印2 に変更
112			19 :	線画 矢印2 に変更
113			20 :	線画 矢印4 に変更
114			21 :	線画 矢印3 に変更
115			22 :	線画 矢印4 に変更
116			23 :	線画 矢印4 に変更
117			24 :	線画 矢印4 に変更
118			25 :	線画 矢印4 に変更
119			26 :	線画 矢印4 に変更
120			27 :	線画 矢印4 に変更
121			28 :	線画 矢印4 に変更
122			29 :	線画 矢印4 に変更
123			30 :	線画 矢印4 に変更
124			31 :	線画 矢印4 に変更
125			32 :	線画 矢印4 に変更
126			33 :	線画 矢印4 に変更
127			34 :	線画 矢印4 に変更
128			35 :	線画 矢印4 に変更
129			36 :	線画 矢印4 に変更
			37 :	線画 矢印4 に変更

4) 書式：線

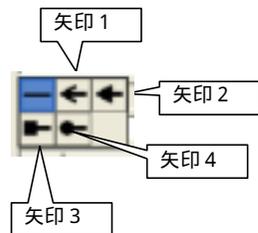
該当ツール:コネクタツール/四角形ツール/円・楕円ツール/直線ツール/円弧ツール/自在曲線ツール/鉛筆ツール

130			38 :		線画 矢印4 に変更	
131			39 :		線画 矢印4 に変更	
132			40 :		線画 矢印4 に変更	
133			41 :		線画 矢印4 に変更	
134			42 :		線画 矢印4 に変更	
135			43 :		線画 矢印4 に変更	
136			44 :		線画 矢印4 に変更	
137			45 :		線画 矢印4 に変更	
138	線	線の端点 始点の サイズ	極小		x	Visioのサイズは、コンバート 対象外とします。 Pro EX for BA では、線の太さに よってサイズが異なります。
139			小		x	
140			中		x	
141			大		x	
142			特大		x	
143			超特大		x	
144			巨大		x	
145			線の端点 終点の サイズ	極小		
146		小		x		
147		中		x		
148		大		x		
149		特大		x		
150		超特大		x		
151		巨大		x		

線の太さについては、Pro EX for BAに変換する場合は制限が発生します。実線以外のパターンは、Pro EX for BAにコンバートする場合、線種を優先してコンバートします  
始点と終点の矢印パターンが異なる場合の仕様

始点、終点の矢印パターンが異なる場合、終点の矢印パターンにコンバートします。

変換後の矢印については以下のとおり



#### 4) 書式：線

**該当ツール:**コネクタツール/四角形ツール/円・楕円ツール/直線ツール/円弧ツール/自在曲線ツール/鉛筆ツール

表の記述内容

- Pro EX for BA で該当するコンバート先（書式）有り。
- Pro EX for BA で該当するコンバート先（書式）が無い為、代替え案でコンバート
- × Pro EX for BA で該当するコンバート先（書式）が無い為、コンバートしない。

5) 書式：角の丸み  
 該当ツール：四角形ツール

	オブジェクト	大項目	パラメータ	詳細	対応	補足
1	角の丸み	角の丸みの選択	半径=0mm			面取り=丸 0ドット
2			半径=2mm			面取り=丸 4ドット
3			半径=3mm			面取り=丸 6ドット
4			半径=4mm			面取り=丸 8ドット
5			半径=5mm			面取り=丸 10ドット
6			半径=8mm			面取り=丸 16ドット
7			半径=10mm			面取り=丸 20ドット
8			半径=12mm			面取り=丸 24ドット
9			任意数値			1mm=2ドットとし、最大 999ドットまで対応します。499×2=998ドットとします。

表の記述内容

- Pro EX for BA で該当するコンバート先（書式）有り。
- Pro EX for BA で該当するコンバート先（書式）が無い為、代替え案でコンバート
- × Pro EX for BA で該当するコンバート先（書式）が無い為、コンバートしない。