

Windows 10 最初に、「デスクトップ」上に表示するアイコンの設定



← すでに、有る場合は、以下の操作は必要なし。

- ① 「デスクトップ(何も無い所を)」 右クリック → 「個人用設定」 →
 - 「テーマ」 → 「デスクトップアイコンの設定」 → 「コンピューター」 →
 - 「ごみ箱」 → 「ユーザーのファイル」 → 「コントロールパネル」 → 「ネットワーク」 →
 - 必要と思うものに「」チェックする、

CD又はダウンロードファイルからインストール

- ② 「デスクトップの PC」 → 「展開図が入っているドライブ」 右クリック → 「開く」 →




③ 「1_xrun_setup.exe」 右クリック → 「管理者として実行」 →

→ 「指示に従ってインストール (許可、次へ、終了、、OK 等有)」

④ は、③ と同じ要領、3_... が有れば、同じ要領で。

← 操作が面倒等々、遠隔操作致します。

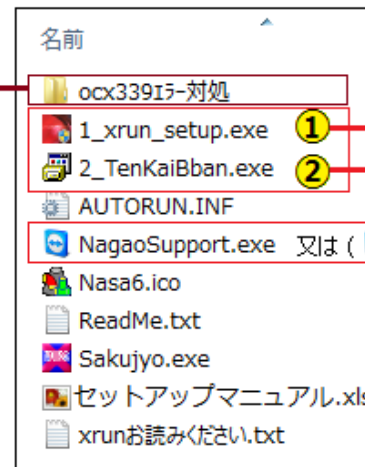
※画面を「右クリック」⇒「印刷」

①  最初にセットする事。

② Windows 7/8/8.1/10 セットアップ(インストール)には管理者(貴殿)権限が必要です。 ←読むだけです

③ スタート → コンピューター → CDが入っているドライブ右クリック → 開く

CDの内容 ↓



①②を順次実行する

右クリック

管理者として実行 クリック

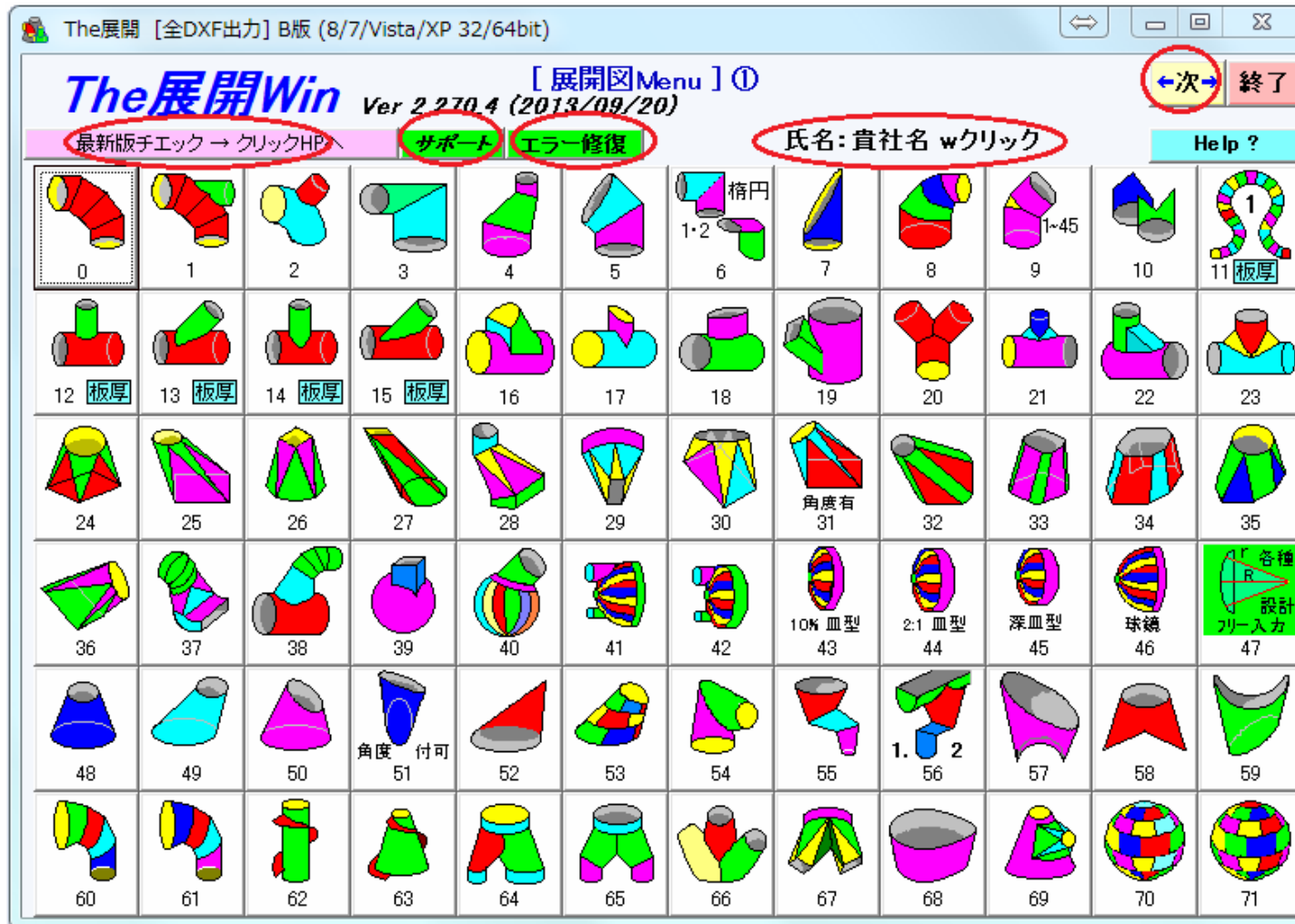
←操作サポートします (インターネット環境が必要)

←このファイル

ocx339エラーの場合、PCの再起動です。
それでもエラーでしたら、ここを開いて

 setup.exe 実行して下さい

No 1 の方法で、インストール出来なかった場合は、
No 4 をご参照下さい。



[0番] 断熱仕様 エルボ

開く 保存 印刷 決定 展開 切替 展←

[0番] (断熱仕様 エルボ) 入力図

↑ ボタンは連続クリックして、動作を習得してください。
マウスを押したままでも可。

現場で実測した円周入力
円周(B)=フリー入力

インチ数指定
4 (100A) + -

ロング ● ショート

保温厚(P)/mm =
0 + -

保温色→

角度(C) = 90 + -
● 90° ● 75° ● 60° ● 45°

円分割(N)=12 + -
巻数(M)=4 + -

wクリック
「電卓」

電卓

7	8	9	C	CE
4	5	6	+	-
1	2	3	X	/
0	.	=	%	

決定

N=12

M=4

112.3 (51.0)

56.1 (25.5)

95.3

25.5

C= 90.0°

O点

保温厚 = 0

A=152.4

B=57.2

O~中心(A)=152.4 + -
[既定値です]

半径(R)=57.15 + -
直径 = 114.30 円周 = 359.08

ボタン類は、押してみる、入力箇所
に数値を入れてみる、いろいろ実
行してみる。
エラー・動作が不安定になったら、
その展開図を再立ち上げる