

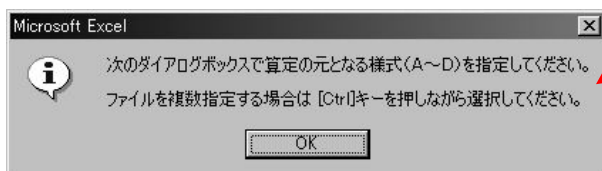
(12) 申告書「前年の排出量取り込み」の操作手順

XX申告書.xls

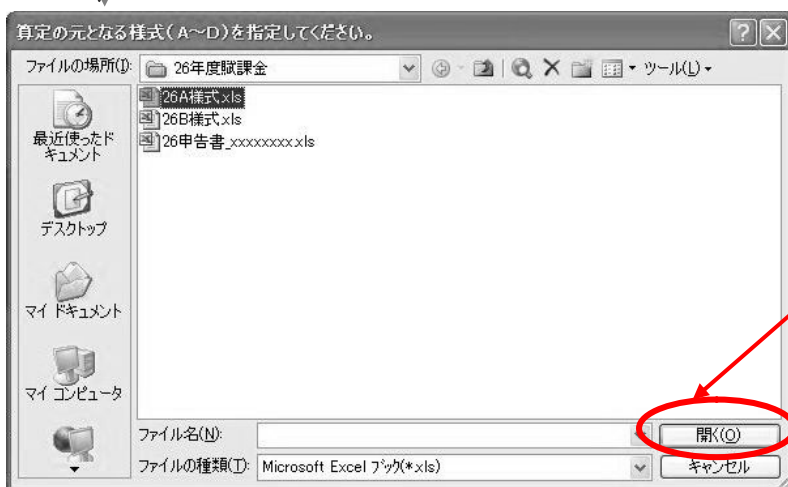
	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	前年度データ複写								
38			⑤		(イ)硫酸化合物排出量	(ロ)単位排出量			
39			汚賦	過去	果糖換算量(m3N/算定基礎期間)		円		
40			染課	分	41,278		11		
41			負金	現在	前年の排出量(m3N/年)				
42			荷の	分					
43			量計						
44			算						
45									
46			⑥延納の申請		<input type="radio"/> する <input type="radio"/> しない				
47									
48					⑦汚染負荷量賦課				
49					(イ)全期又は第1期(初期)	(ロ)第2期			
50					円				

「前年の排出量取り込み」ボタンをクリックしてください。

この時点では、まだ「現在分 SOX 量」は入力されていません。



算定の元となる様式を指定するためのダイアログボックスが表示されます。



データのある算定様式のファイルを指定するため、ダイアログボックスが表示されます。

「ファイルの場所(I)」で、本年度作成した算定様式ファイルの保管先に移動してください。

該当する算定ファイルを選択して「開く(O)」ボタンをクリックしてください。

複数の種類の様式(A~D)がある場合は [Ctrl] キーを押しながら、全ての様式を同時に選択する必要があります。(E、b 及び加重平均は対象外です)

XX申告書.xls

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	前年度データ複写								
38			⑤		(イ)硫酸化合物排出量	(ロ)単位排出量			
39			汚賦	過去	果糖換算量(m3N/算定基礎期間)		円		
40			染課	分	41,278		11		
41			負金	現在	前年の排出量(m3N/年)				
42			荷の	分	12,387				
43			量計						
44			算						
45									
46			⑥延納の申請		<input type="radio"/> する <input type="radio"/> しない				
47									
48					⑦汚染負荷量賦課				
49					(イ)全期又は第1期(初期)	(ロ)第2期			
50					円				

直ちにデータが取り込まれます。

※取り込まれるデータの小数点以下の端数は切り捨てになります。

手入力する場合は整数で入力し
小数点以下は切り捨ててください。