

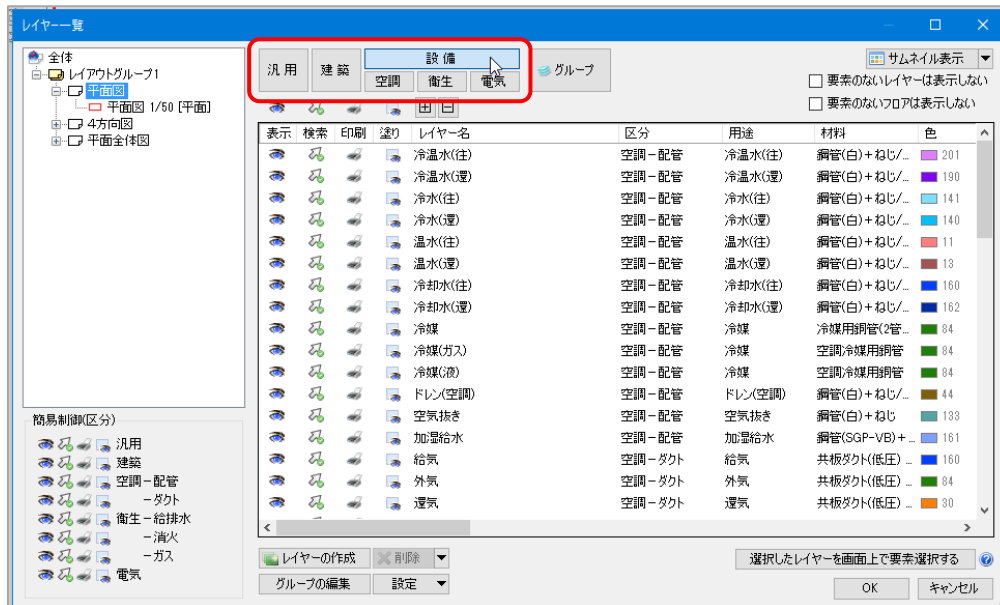
## Q レイヤーの一覧を外部に出力したい

## A 「Excel に出力する」で保存します

レイヤーの設定内容を Excel 形式ファイルに保存することができます。

1

[レイヤー一覧]ダイアログの[分類]ボタンを選択し、Excel に出力するレイヤーを表示します。

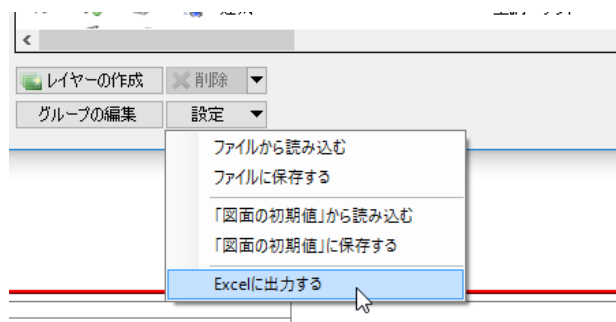


### ●補足説明

[グループ]ボタンを選択すると、すべてのレイヤーが保存されます。

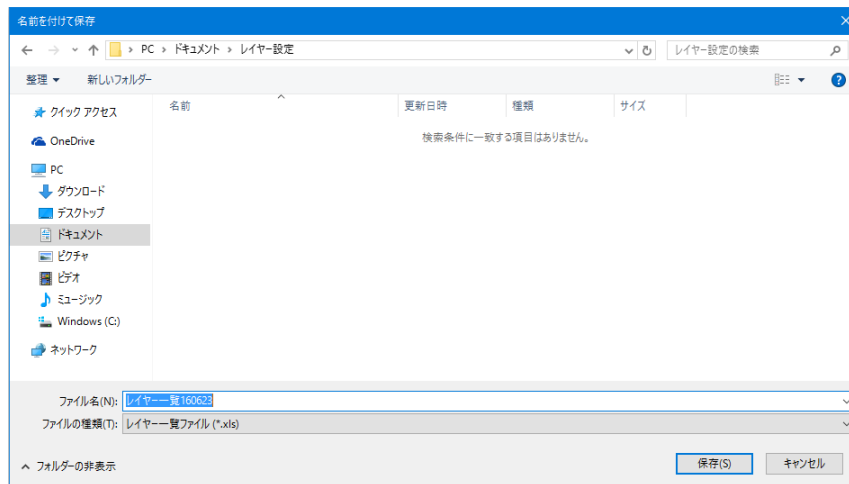
2

[レイヤー一覧]ダイアログの[設定]から「Excel に出力する」を選択します。



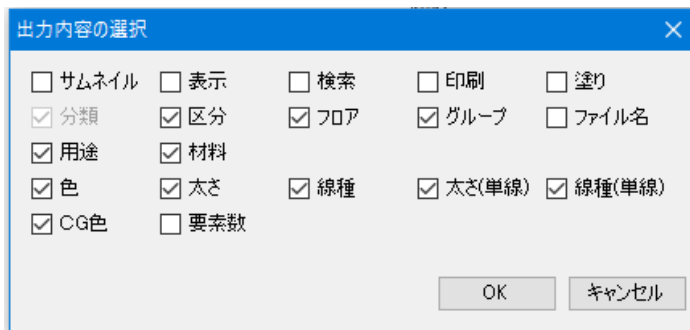
3

ファイル名を入力し、[保存]をクリックします。



4

[出力内容の選択]ダイアログで必要な項目にチェックを入れ[OK]をクリックします。



5

選択した項目が一覧で表示されます。

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	
1		レイヤー名	区分	用途	材料	色	太さ	太さ(単線)	線種	線種(単線)	C色	フロア	グループ	
2		冷水(注)	空調-配管	冷水(注)	銅管(白)+ねじ/溶接	201	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
3		冷水(通)	空調-配管	冷水(通)	銅管(白)+ねじ/溶接	190	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
4		冷水(注)	空調-配管	冷水(注)	銅管(白)+ねじ/溶接	141	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
5		冷水(通)	空調-配管	冷水(通)	銅管(白)+ねじ/溶接	140	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
6		温水(注)	空調-配管	温水(注)	銅管(白)+ねじ/溶接	11	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
7		温水(通)	空調-配管	温水(通)	銅管(白)+ねじ/溶接	13	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
8		冷却水(注)	空調-配管	冷却水(注)	銅管(白)+ねじ/溶接	180	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
9		冷却水(通)	空調-配管	冷却水(通)	銅管(白)+ねじ/溶接	182	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
10		冷凍	空調-配管	冷凍	冷媒用銅管(管式)	84	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
11		冷凍(ガス)	空調-配管	冷凍	空調冷媒用銅管	84	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
12		冷凍(液)	空調-配管	冷凍	空調冷媒用銅管	84	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
13		ドレン(空調)	空調-配管	ドレン(空調)	銅管(白)+ねじ/ドレネジ	44	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
14		空気抜き	空調-配管	空気抜き	銅管(白)+ねじ	133	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
15		加温給水	空調-配管	加温給水	銅管(5GP-VB)+ねじ	181	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
16		給気	空調-ダクト	給気	共板ダクト(低圧)亜鉛鉄板	180	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
17		外気	空調-ダクト	外気	共板ダクト(低圧)亜鉛鉄板	84	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
18		排気	空調-ダクト	排気	共板ダクト(低圧)亜鉛鉄板	80	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
19		排気(注)	空調-ダクト	排気(注)	共板ダクト(低圧)亜鉛鉄板	44	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
20		排気(通)	空調-ダクト	排気(通)	共板ダクト(低圧)亜鉛鉄板	44	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
21		換気(注)	空調-ダクト	換気(注)	共板ダクト(低圧)亜鉛鉄板	140	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
22		換気(通)	空調-ダクト	換気(通)	共板ダクト(低圧)亜鉛鉄板	144	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
23		排煙	空調-ダクト	排煙	フランジダクト(高圧)亜鉛鉄板	145	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	空調
24		給水	衛生-給排水	給水	銅管(5GP-VB)+ねじ	180	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	衛生
25		給湯(注)	衛生-給排水	給湯(注)	銅管(5Pタイプ)	11	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	衛生
26		給湯(通)	衛生-給排水	給湯(通)	銅管(5Pタイプ)	13	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	衛生
27		排水	衛生-給排水	排水	排水用塩化ビニル管(管式)	44	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	衛生
28		雑排水	衛生-給排水	雑排水	塩化ビニル(VB)+VH-DV継手	53	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	衛生
29		雨水	衛生-給排水	雨水	塩化ビニル(VB)+VH-DV継手	54	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	衛生
30		雨水	衛生-給排水	雨水	塩化ビニル(VB)+VH-DV継手	45	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	衛生
31		屋内消火栓	衛生-消火	屋内消火栓	銅管(白)+ねじ(防災用)	201	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	衛生
32		屋外消火栓	衛生-消火	屋外消火栓	銅管(白)+ねじ(防災用)	202	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	衛生
33		消防給水	衛生-消火	消防給水	銅管(白Seh40)+ねじ(防災用)	140	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	衛生
34		スプリンクラー	衛生-消火	スプリンクラー	銅管(白)+ねじ(防災用)	242	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	衛生
35		ドレン(消火)	衛生-消火	ドレン(消火)	銅管(白)+ねじ(防災用)	44	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	衛生
36		都市ガス	衛生-ガス	都市ガス	ポリエチレン外面被覆銅管(一般)	84	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	衛生
37		液化石油ガス(LPG)	衛生-ガス	液化石油ガス(LPG)	ポリエチレン外面被覆銅管(一般)	80	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	衛生
38		電気(ケーブルラック)	電気	ケーブルラック	ケーブルラック	84	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	電気
39		電力(ケーブルダクト)	電気	ケーブルラック	ケーブルラック	84	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	電気
40		電力(ケーブルダクト)	電気	ケーブルダクト	ケーブルダクト	84	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	電気
41		電力(ケーブルダクト)	電気	ケーブルダクト	ケーブルダクト	84	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	電気
42		電力(ケーブルダクト)	電気	ケーブルダクト	ケーブルダクト	84	0.20mm	0.20mm	実線	実線	レ	OIFL	OZFL	電気