## Q 機器に設定した機器番号を段区切りで記入したい

# A 機器番号を「-」(半角ハイフン)付きで設定します

機器に「-」(半角ハイフン)付きで機器番号を設定し、[機器番号]コマンドで段数を指定します。

器番号 F					
	AC-1	/ PAU	\     \		
番号			_		
尔 4	方向カセット形 ビル用マルチェアコン				
<b>\$</b>	6形	$\sim$	~		
<b>器分類コード</b> 3	<b>注調機 [50-05-300-0000-000]</b>				
カー名					
È	<b>卢</b> 木目				
EM 2	00				
置区分 月	量内	L.			
专		v II.			
機器に機器 機器番号( 報]から設置	暠番号を「−」(半角ハイフン) よ、機器を配置する際にリオ 定が可能です。	付きで設定します。 ジで設定することだ	。 ができます。作図済みの	D機器は、[プロパティ	r]一[部材情
・リボン	2	./	まニー マドクノ 🧿 パッケージの起来	1	
	2 記官 2721 竜丸 (機器器具 スパーク	*179=1 建架 7=10 加工	表示 アドイフ し バックーシの配直		
区分 ▼ 汎用		e L 15 15 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	連続配置	● 高さ 2700 mm → 1FL	▼ 機器番号
W7- 🐼	,■空調機器 🛛 🛀 💼 🚺 4万円/17		延長線上に配置 🔽 均等割り付け	○ 部屋に配置する	PAC-1
0	01mm ———— 実線 🛛 🗾 🛄			天井 〜 より Omm	枝番号
	614-	部材の変更	配置方法	高さ	機器番号
<ul> <li>リ プロパティ×</li> <li>パッケージェアコン</li> <li>共通</li> <li>名称</li> <li>注釈</li> <li>レイヤー区分</li> <li>レイヤーブルーブ</li> </ul>	× 4方向カセット形 ビル用マルチェアコン 36形 汎用 機器器具				
レイヤー ビ <b>テザイン</b> 田 サイズとルート <b>1 部材情報</b> 様器番号 校番方 名称 型番 様器分類コード メーカー名	■ 空調機器 PAC-1 4方向カセット形 ビル用マルチェアコン 36能 空調機 [50-05-300-0000-000]				
レイヤー 日 <b>デザイン</b> 日 <b>サイズとルート</b> 日 <b>芝材状装飾</b> 秋田香弓 秋田香弓 冬杯 型番 桜語分類コード メーカー名 相 電圧[M] 設置区分 備考	■ 空调機器 PAC-1 4方向力セット形 ビル用マルチェアコン 36形 空間機 [50-05-300-0000-000] 単相 200 屋内 レーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー				

#### ●補足説明

[機器器具の配置]ダイアログの[プロパティ]タブー[プロパティ情報]でも型番ごとに機器番号を設定することができます。



2 [機器器具]タブー[機器番号]をクリックし、機器番号の[段数]を指定します。 [段数]の下の「区切り」から段数に合わせて区切りたい位置を指定します。

□ 区分 ▼ 汎用 ▼ ② レイヤー ● 33 ■ 図形 ▼ ■	<ul> <li>①丸</li> <li>▼</li> <li>円の直径</li> </ul>	段数 2段 ~
—— 0.01mm ———— 実線	10mm 🗸	区切り 🔻
V17-	機器番	3 1段目の区切り 最初の半角ハイフンまで ▼ 2段目の区切り <u>最初の半角ハイフンまで</u> 20月の半角ハイフンまで 30月の半角ハイフンまで 405日の半角ハイフンまで 55月の半角ハイフンまで 55月の半角ハイフンまで 80月の半角ハイフンまで 80月の半角ハイフンまで 90月の半角ハイフンまで

機器を選択(複数選択することができます。)し、Enterキーを押します。

### 3 機器番号の配置位置を指定します。



#### ●補足説明

<ul> <li>連続配置</li> <li>▼</li> </ul>	● 高さ 2700 mm → 1FL ▼	機器番号 🗹 記入	
🗌 延長線上に配置 🔛 均等割り付け	○ 部屋に配置する	FRV-FCU-3-5.0 🥝	/ FRV \
	天井 〜 より Omm	枝番号	
配置方法	高さ	機器番号	
			90 .870 mm

機器の配置位置を指定後、 続けて機器番号の記入位置 を指定します。

機器の配置と同時に記入した機器番号の設定(レイヤーやサイズ、段数等)は、[機器番号]コマンドで前回設定した設定 値で記入されます。

٠	<b>π−</b> Δ	図形	配管	ダクト	電気	機器	器具	<b>スリ−7</b> '	<ul><li>インサート</li></ul>	建築	ツール	加工	表示	: アドイン	⊕ 機器番	号の記入	
	分	▼ 汎用				~	④丸		-	·			フォント	HGPコンシック	M	~	IA
0	17-	32	🔳 図形	ŝ		-	円の正	「全径		段数	2段	$\sim$	サイズ	3mm 🗸	縦横比 809	5 V	4
		— O	.01mm —		実線	Ŀ	1	Omm	$\sim$		区切り	•	添字サイ	イズ 4mm	~ 文	字の幅をフー	ハットする
			レイヤー						機器	番号					古書		
	チェックを外している場合は、配置する機器と同じレイヤーで記入します。 チェックを入れている場合は、指定したレイヤーで記入します。																

機器番号の設定を変更する場合は、機器番号の[プロパティ]-[形状]から変更します。

Ξ	機器番号
	機器番号

機器番号	FRV-FCU-3-5.0					
台数	1台					
形状						
形状	丸					
円の直径	25 mm					
段数	3段					
1段目の区切り	最初の半角ハイフンまで					
2段目の区切り	最後の半角ハイフンまで	,				
サイズのスケール	最後の半角ハイフンまで					
基準縮尺	後ろから2つ目の半角ハイフンまで					
	後ろから3つ目の半角ハイフンまで					
	後ろから4つ目の半角ハイフンまで					
	後ろから5つ目の半角ハイフンまで					
	後ろから6つ目の半角ハイフンまで					
	後ろから7つ目の半角ハイフンまで					
	後ろから8つ目の半角ハイフンまで					
	後ろから9つ目の半角ハイフンまで					

