Q 外部参照図面の色を変更して印刷したい

A [レイヤー一覧]で、レイアウト(ビュー)用デザインの色を変更 します

外部参照図面の要素を参照元図面で編集することはできませんが、参照元図面のレイアウト(ビュー)ごとに色、線太さ、 線種をレイヤー一覧で変更することができます。

| 1 | [表示]タブ-[レイヤー一覧]で | ▶部参照のレイヤ | ーを表示します。 | | |
|---|--|------------|-------------------------------|----------------------------|--------------------|
| ' | レイヤー一覧 | | | | |
| | ● 全体 □ □ レイアウトグループ1 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ | 汎用 建築 空 | 設備 調 衛生 電気 🥑 グルーフ | ↑ 外部参照 事務所ビル基準階平面図1.d ∨ | ☑ 要素の/ |
| | □□□ 平面図 1/50 [平面] | a 2 a | | □□ 一覧 □…参 グループ未設定 | 秦の7 |
| | | 表示 検索 印刷 🗿 | 的 レイヤー名 属 田 🥌 事務所ビル基準階平面13 | | 31.dvve 32.dvv§ |
| | | | | | |

2 印刷するレイアウトを選択します。色を変更するレイヤーを選択し、コンテキストメニューの[設定内容の変更]を選 火します。

| 9 全体 | | | | | 設備 | | 外部参照 | | | == サムネイノ |
|------------------|-------|------|--------|------|------------------------------|--|---------------------------------------|-----------------|----------|----------|
| - 🖵 レイアウトグループ1 | 汎用 | 建 | 築 | 空調 | 衛生 電気 | 🥌 グループ | 事務所ビル者 | ▶ 準階平面図1d… > | ☑ 要素の | ないレイヤーは |
| □ | ~ | 51 | 4 | | H FI | | | | 要素の | ないフロアは表 |
| ● □ 4方向図 | 表示 | 检索 | FORM | ·金n | レイヤータ | | 区分 | 用途 | 材料 | 色 |
| 亩□ 平面全体図 | 2011 | 51 | -1-191 | = / | レーマン 事務所ビル | 基準階平面図1点 | w <i>a</i> | 71362 | 1.74-1 | |
| \ \ | | л | | 8 | 100(事務所ビル | あって 「「「「「」」」 「「」」」 「」」」 | me ⊪e) 31 ⊞ | | | |
| | - | 57 | | - 28 | 140aHatch=LG | S(事務所PIL基準 | ····································· | | | |
| レイ | アウト(ビ | | ·)を请 | 麗択 | 140Hatch(事務 | 「「「「「「「「「「」」」、「「」」、「「」」、「「」」、「」、「」、「」、「」 | ////3 ā in ⊞ | コピー Ctrl+C | | |
| | | 600 | | | 1bilSteelC(事) | ※所ビル基準階平 | 31日 | ペースト Ctrl+V | | |
| | | л | | | 220Kabe(事務) | 新たいシードです。 | | 設定内容の変更 | | |
| | | 51 | - | | 240Sti(事務所) | 「にお準時平面図 | 1 31日 | グループの変更 | 48 | |
| | - | 51 | | | 2408((事49/)而 2408ti-ALC(事 | 2773年7日1日因 28所ビル其淮駿平 | E (NEE) | 削除 Del | | |
| | - | л | | | 260makibe(事 | 欧所ビル基準脳平 | 31日 | フロアの表示/非表示 | | |
| | | л | | | 2c0kaikSn(事) | 2007年1月1日1日 2007年1月1日日 | | 10 FB | | |
| | | 51 | | | 2008tep(事務] | がパビル型手帽 F. 新ビル其准職平面 | | 76H | | |
| | - | 51 | | | 3200(cp(444)) | 「窓所ビル其油酸」 | | 建柴 | | |
| | - | л | | | 330Katt(事務可 | がたが至中省。 | | 오페르티엄 | | |
| 奇易制御(区分) | | 51 | - | - 78 | 221Tategy(本系 | 欧新ビル其淮陸平 | (1)日 | -991 | | |
| ≈ ♫ ∠ □ 汎田 | | 57 | - | | | 9/10/22年間「. 9/11年後勝軍高回 | | 御生一結排水 | | |
| | - | 57 | | | | 20基準備「面図」 | 지까하다 네 | - 消火 | | = |
| ◎ 23 🚽 📮 空調 - 配管 | | 57 | ~ | 3 | KT IIIN(事務所 | 2011年後期至而回 | 1 3188 | - 77 / | | = |
| 🔿 ZZ 🛷 📪 🛛 – ダクト | | 57 | ~ | - 75 | 2010(事務) | ビル空準層千回区 | 2000 | 電気 | | |
| 🥽 🖓 🚙 属 衛生-給排水 | | ~ | - | | 3CT001(#4%) | 10/224401100- | | | | |
| 🦝 🎜 🥪 🛼 🛛 - 消火 | < | | | | | | | 1991-1 | | |
| 🥽 🖓 🚙 📃 ーガス | 🔤 b41 | 7-01 | 作成 | ※ 削除 | t 🔽 | | | 「選択し | たレイヤーを画面 | 」上で要素選 |

| レイヤー名 100(事務所ビル基準階平面図 dwg) グループ名 事務所ビル基準階平面図 1 dwg デザイン 色 green 太さ - 0.01mm 線種 実線 太さ[単線] 線種[単線] (G色 ■ レ(ヤー色(緑)) | 用途 | | \sim | 材料 | | - |
|---|--------|------------|-----------|-----------|--|--------|
| グルーブ名 事務所ビル基準階平面図1dwe デザイン レイアウト用デザイン 色 green 太さ -0.01mm 線種 実線 太さ[単線] 線種 線種[単線] (大さ) 2G色 レイヤー白(緑) | レイヤー名 | | 皆平面図.dwg) | | | |
| デザイン レイアウト用デザイン 色 ■ green 太ざ -0.01mm 線種 実線 太ざ[単線] ■ など[単線] 線種(単線] ● しんやっ色(緑) バイレイヤー以外の更素にも適用する。 | グループ名 | 事務所ビル基準階平 | 面図1.dwg 🗸 | | | |
| | デザイン | | | | | |
| 太さ 0.01mm 広ざ 0.01mm 線種 実線 | 色 | green | \sim | ☑ ê | blue | ~ |
| 線種 実線 実線 よな[単線] □ 線種 実線 □ 歳種 実線 □ 歳種 目標3 □ なた[単線] □ なた[単線] □ なた[単線] □ 線種[単線] □ 線種[単線] □ ほ種[単線] □ □ 泉種[単線] □ □ 泉種[単線] □ □ 泉種[単線] □ □ □ 泉種[単線] □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ | 太さ | 0.01mm | \sim | □ 太ざ · | | \sim |
| 太さ[単線] □ 太さ[単線] 線種[単線] □ 線種[単線] CG色 ■ レイヤー色(緑) バイレータ(緑) バイレーターの(緑) | 線種 | 実線 | \sim | □線種 | —————————————————————————————————————— | |
| 線種[単線] 線種[単線] 線種[単線] CG色 レイヤー色(緑) バイレイヤーに以外の更素にも適用する | 太さ[単線] | | \sim | □ 太さ[単線] | | |
| CG色 バイセー色(緑) ジーンパイレイセー以外の要素にも適用する | 線種[単線] | | \sim | - 線種[単線] | | ~ |
| | CG色 | 🔲 レイヤー色(緑) | \sim | バイレイヤー以外の | 要素にも適用する | |

POINT

[バイレイヤー以外の要素にも適用する]の「色」にチェックを入れると、プロパティの[デザイン]-「色」が「レイヤー色」以外の色になっている要素にも反映されます。

| /イヤ−の編集 | | | | | × |
|----------|--|-------------|------------|--|---------|
| 汎用 | 建築設備 | | | | |
| 用途 | | ~ | 材料 | | ~ |
| レイヤー名 | 100(事務所ビル基準階 | 平面図dwg) | | | |
| グループ名 | 事務所ビル基準階平面 | j⊠1.dwg ∨ | | | |
| デザイン―― | | | −レイアウト用デザイ | v | |
| 色 | green | \sim | ☑ 色 | 🗖 blue | \sim |
| 太さ [| — 0.01mm | \sim | □ 太さ | 0.01mm | \sim |
| 線種 | —————————————————————————————————————— | \sim | 🗌 線種 | —————————————————————————————————————— | ~ |
| 太さ[単線] 🛛 | | \sim | □ 太さ[単線] | | \sim |
| 線種[単線] | | \sim | 🗌 線種[単線] | | \sim |
| CG色 | 💶 レイヤー色(緑) | \sim | バイレイヤー以外(| の要素にも適用する | |
| | | | ☑ 色 □ 太さ | □ 線種 | |
| | F検索でも坐標指定できる | 5451296 | | | |
| 新しくレイア | ワトを作成したとき、レイヤ | ーを非表示にする | | | |
| | | | | | -Xkaul |
| | | | | UK 3-4 | 7 /1/16 |