《 XF24 》

表示一要素

24 XF24 構造CADシステ	-ム - [SAMPLE : サンブル物件]					– 🗆 X
ファイル(E) 編集(E)	ま示(⊻) 初期仕様(B) レイヤ(L) 入力(N) 一括変更(<u>O</u>) 自動生成(<u>G</u>) チェッ 2〒 2 日 1年 3回 2〒 1日 1年 4回 4三 4	ク(C) 積算(A) インターフェイス(I) 印刷(P) ウィンドウ(<u>W)</u> CAD切替(<u>M</u>)		_ 8 ×
γ <u>8</u>						
	利要素 그, ····································	出線	野地会板サネ 野地会板サネ方向 床合板近面 米井台板灰画 メ井台板灰画 メ井台板灰画 メ井台板灰画 メオ白板の ダ酸/ウキン ダ酸/ウキン ダブラーブロック ダブラーブロック ダブラーブロック ダブラーブロック ダブラーブロック ダブランクティンナー 東新訪林特徴 マガランクティンナー マガランクティンナー マガシボケ マガンレイヤ ユニット 全物名称 ダ湖和町台金物	○K ++ンセル (存存(5)_ 伏国即州設定_ ▽東寸表示	►2 Z	
	設定1	~	登録 削除		D.	
16			K/M	/		3
X9		X10	X11		X12	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
レディ			sample : サ	ンブル物件	1階堅枠	変更 [CAP NUM]

表示一要素では、伏図画面で現場取付竪枠が強調表示できます。

- 1 をクリックするか、〔表示 要素〕をクリックします。
- ② 「要素表示(伏図)」の画面が表示されます。

「その他 – 現場取付竪枠」にチェックをつけ、「OK」をクリックします。

- ③ 現場取付竪枠、まぐさ受け、かい木が強調表示されます。
 - ※ 〔入力 要素〕の「属性 竪枠、まぐさ受け、かい木」で「現場取付」にチェックがついている 材が現場取付となります。

印刷一伏図



印刷一伏図では、現場取付竪枠の表示を強調して伏図を出力できます。

- 1 〔印刷 伏図〕をクリックします。
- 【伏図印刷」の画面が表示されます。
 「要素」をクリックします。
- ③ 「要素表示」の画面が表示されます。 「その他 – 現場取付竪枠」にチェックをつけ、「OK」をクリックします。
- ④「伏図印刷」の画面で「印刷」をクリックすると、現場取付竪枠が強調表示されて、印刷が実行 されます。

印刷一伏図/プレビュー



印刷一伏図/プレビューでは、現場取付竪枠の印刷イメージが確認できます。

- 1 「伏図印刷」の画面で「プレビュー」をクリックすると、「プレビュー編集」の画面が表示されます。
- 2 現場取付竪枠、まぐさ受け、かい木が強調表示されて出力できます。
 - ※ 〔入力 要素〕の「属性 竪枠、まぐさ受け、かい木」で「現場取付」にチェックがついている 材が現場取付となります。

印刷一伏図/プレビュー

