## 2-8. 効率よ〈作図を行うための設定(KEY)

## 使用環境を設定:KEY

ここでは環境設定「KEY」を見ていきます。

注1.								/ <u>1.</u>			
<mark>///</mark> 焘題 - jw_wi	in								1	0	00
ファイル(E) [編集(E)	)] 表示(V)	[作図(D)]	設定(S)	[その他(A)] ^	√µ7°(H)						
「矩形」」	w_win									●├法値	┌ <
	→般⑴)→	般(2)│色·画	画面│線種	文字   AL	ITO KEY	] DXF∙SXI	F•JWC	V			
			(Shift)			(Shift)			(Shift)		1 新規
	A :	đ	1	M : )	* 17	13	Υ:	33	25		
	в:	3	2	N :	28	14	Ζ:	27	150		上書
文字	с:	16	3	o: ,	* 18	15	F2:	81	0		保存
寸法	D :	15	4	P :	29		F3:	82	0		ED刷
2線	E :	4	155	Q :	25	17	F4:	84			七刀耳刀
中心線	F:	11	0	к:	14	18	F5:	86			72-12
	ы. ц.	30		з. т.	12	20	FO: E7:	97			見上代す
XENR	п. т. ж			· · ·	* 37	104	F 7. F8.	90			
AUTU	.1:*	20	101	v :	12		F9:	100			關團性
	к: *	24	102	w :	8	23	Tab	: 属性	, E取得		
範囲	L: *	10	103	x :	35	24	Shift+Tab	: レイ	ヤ非表示化		
複線		0%-7 • -	76				<u> 「 直接属</u> 」	<u>性取得を行</u> Shift	う +Esctiffす)		08
]-+-	X	N-X:	/0		<b>—</b> +	-itat	マンド選択を悪	が に する	-2001/20		10
2. ▶	□マンドー! 1 AUTO	覧 ([0] ; 2 線 3矩形	は無指定) ⊿円町 5寸	「字 6占 7寸)	□ N ≠ 8.2線 -	umキー(*)( 9中心線 11	カコマンド選択な D油結線 11雑	を無効にす <sup>;</sup> 娘 12コーキ・	る - 13曲線		2A
	14面取1	5消去 16複	写 17移動	18接線 19接	研 20建具	平面 21	断面。22立面。	23多角形	24曲線		3B
	25包絡 : 35小vチ 3f	26分割 27២ 3データ整理 (	⊴形 28記号 37座檀ファイノ	: 29パラメトリック し 38接椿円 ?	30外部 3 39表計管 4	11測定 32 N距離指定の	登録選択図 3 占 41式計算	3範囲選択 42属性変配	( 34貼付 軍 437月9下		40
/HZA	(73タケシントン	プ74読変 7	5コピー 76方	句変 77直線伸	縮 78全属	生取得 80端		新性設定 8	21/12設定)		SD
複写	(83軸用取) (91数値角)	侍 84��門・ 92線長93 2点	'日盛 85E 気長 94数値	1盈奉点 86画 長95間隔96縮	面倍半 87 沢97JWCを	線用度 8 開く98開く9	8線鉛直用 89) 9印刷100保存1	Y1150ス~415	02点間用) 5範囲確定)		GE
移動	(マークジャンフ	°[1]~[8] 登	錄101~10	8 表示121~12	28)(110寸注	設定 1115	環境ファイル読込	112基本設計	定)		ØÐ
戻る			2 -		ок 🛛	キャンセ	ル道	司(A)	ヘルプ		AII
 ヘルフを表示する	には [F1] を	き押してくだ	さい。				A-1	S=1/5	0 [0-0]	$  \angle 0   \times ($	0.16
注1「	KEA ወቅ.	ブが―番目	毛前に表	示されてい	ろのをごれ	審認くだえ	\$1.1				

左からA:、B:・・・はKeyボードのアルファベットです。
 各数字は「2.」のコマンド一覧(操作)に対応しています。

・たとえばkeyボード上の「H」を押すと設定数字は「2」ですので直線が作 図できる状態になります。また、shiftキーを押したままの「B」も設定数字 は「2」ですので同様に直線が作図できる状態になります。

・好みに合わせてコマンド一覧の数字を各keyに割り当てることができます。

3. Okボタンで設定変更の確定をします。

頻繁に使うコマンドの選択は、この keyボード操作で行うことによりマウス でツールバーを押す動作が減ります。 結果、マウス操作は作図に集中で きますので作業効率が上がります。

6-2で説明しています「通常モード でのクロックメニュー」と同様、是非活 用してください。