

時間日付の表記

項目(Feature Description)	正表記(long prefix)	略表記 (short prefix)	表記例
時間(Time)	TIME#,time#	T#,t#	時間には日,時,分,秒,ミリ秒d,h,m,s,msが使える TIME#5d3h10m6s19ms,T#200ms, T#25h10m
日付(Date)	DATE#,date#	D#,d#	DATE#2019-10-1,D#2020-02-12
時刻(Time of Day)	TIME_OF_DAY#, time_of_day#	TOD#, Tod#	TIME_OF_DAY#11:20:35.44, TOD#12:10:02.0,tod#10:10:10.10
日付時刻 (Date and Time)	DATE_AND_TIME#, date_and_time#	DT#,dt#	DATE_AND_TIME#2019-08-11-15:30:20.03 Dt#2018-10-05-16:20:25.0

数値の表記

項目(Feature Description)	正表記(long prefix)	略表記 (short prefix)	表記例
INT (整数)			-123 123_456 (数字区切り) +986
Real(実数)	E,e		-1.34E-12 or -1.34e-12 1.0E+6 or 1.0e+6 1.234E6 or 1.234e6
2進	2#		2#1111_1111 (255 十進) 2#1110_0000 (224 十進)
8進	8#		8#377 (255 十進) 8#340 (224 十進)
16進	16#		16#FF (255 十進) 16#E0 (224 十進)
BOOL	TRUE,FALSE	1,0	1,0 TRUE,FALSE
型付き表記	型(#n進)#数値		DINT#5 (DINTタイプで10進 5) UINT#16#9AF (UINT 16進 9AF) BOOL#1 BOOL#0 BOOL#TRUE

\*注 BOOLのTURE=1,FALSE=0

特殊文字の表記

例	説 明
\$\$	\$を表す
\$'	'を表す
\$L or \$l	LFラインフィード
\$N or \$n	NEW LINE
\$P or \$p	フォームフィード
\$R or \$r	CRキャリッジリターン
\$T or \$t	タブ
\$"	"を表す

文字列の表記

シングルスバイト文字列	
例	説 明
"	空の文字列 (長さ0)
'A'	1文字文字列 A
' '	1文字文字列 空白
'\$'	1文字文字列 '
'"'	1文字文字列 "
'\$R\$L'	2文字文字列 CR LF
'0A'	1文字文字列 LF
'\$\$1.00'	5文字文字列 \$1.00
"AE" "SC4\$CB"	2つは同じ2文字文字列
ダブルバイト文字列	
""	空の文字列 (長さ0)
"A"	1文字文字列 A
" "	1文字文字列 空白
"""	1文字文字列 '
"\$""	1文字文字列 "
"\$R\$L"	2文字文字列 CR LF
"\$\$1.00"	5文字文字列 \$1.00
"AE" "SC4\$CB"	2つは同じ2文字文字列
シングルスバイト型指定文字列	
STRING#'OK'	シングルスバイト2文字文字列
ダブルバイト型指定文字列	
WSTRING#'OK'	ダブルバイト2文字文字列