

# HAYAWAZA X 変換設定マクロ一覧

作成日: 2019/02/21  
株式会社HAYAWAZA

No.	分類名	マクロ名	説明	詳細	使用例	
1	文字列操作	1	##E##	文字列の削除を行う	元の摘要文字から指定の文字列を削除して摘要を生成する	元摘要内容1: ABC def XYZ 指定内容1: ##E##def 変換内容1: ABC XYZ 補足1: 元摘要から「def」を削除して出力する
		2	##SP##	スペース区切り文字の抽出を行う	スペース(半角、全角)で区切られている文字列を抽出して摘要を生成する	元摘要内容1: ABC def XYZ 指定内容1: ##SP##1 変換内容1: def XYZ 補足1: 1つ目のスペースから最後まで文字を取得する  元摘要内容2: ABC def XYZ 指定内容2: ##SP##1##SP##2 変換内容2: def 補足2: 1つ目から2つ目までのスペースから最後まで文字を取得する
		3	##INT##		摘要の数字文字列(コード)の不要な先頭からの「0」を削除する	
	日付関連	1	##DATE##	仕訳日付から文字列の生成	仕訳の日付を摘要に出力する	仕訳日付1: 2014/01/23 指定内容1: ##DATE## 変換内容1: 2014/01/23
		2	##YEAR##	仕訳日付の年	仕訳の日付の年を摘要に出力する	仕訳日付1: 2014/01/23 指定内容1: ##YEAR##年 変換内容1: 2014年  仕訳日付2: 2014/01/23 指定内容2: ##YEAR(-1)##年度 変換内容2: 2013年度

2		3	##MONTH##	仕訳日付の月	仕訳の日付の月を摘要に出力する	仕訳日付1:2014/01/23 指定内容1:##MONTH##月 変換内容1:1月  仕訳日付2:2014/01/23 指定内容2:##MONTH(1)##月 変換内容2:02月
		4	##DAY##	仕訳日付の日	仕訳の日付の日を摘要に出力する	仕訳日付1:2014/01/23 指定内容1:##DAY##日 変換内容1:23日  仕訳日付2:2014/01/23 指定内容2:##DAY(-1)##日分 変換内容2:22日分
			##TODATE()##	文字列から日付に変換して表示	摘要の文字列全体を日付に変換して、指定フォーマットで摘要に出力する  ※値コピーでのシリアル値にも対応	元摘要内容1:2014/01/23 指定内容1:##TODATE("yyyy年MM月dd日分")## 変換内容1:2014年01月23日分  元摘要内容2:20140123 指定内容2:##TODATE("MM月dd日")## 変換内容2:01月23日
3	その他	1	##ORG##	元摘要文字列の取得	変換前の摘要文字列を表示します。	元摘要:テンキダイ 指定内容:##ORG## 変換内容:テンキダイ
		2	##ORG_KARI1##	借方摘要1の文字列取得	借方摘要1の摘要文字列を表示します。	追加仕訳で親仕訳の摘要を参照できます。
		3	##ORG_KARI2##	借方摘要2の文字列取得	借方摘要2の摘要文字列を表示します。	追加仕訳で親仕訳の摘要を参照できます。
		4	##ORG_KARI3##	借方摘要3の文字列取得	借方摘要3の摘要文字列を表示します。	追加仕訳で親仕訳の摘要を参照できます。
		5	##ORG_KASI1##	貸方摘要1の文字列取得	貸方摘要1の摘要文字列を表示します。	追加仕訳で親仕訳の摘要を参照できます。
		6	##ORG_KASI2##	貸方摘要2の文字列取得	貸方摘要2の摘要文字列を表示します。	追加仕訳で親仕訳の摘要を参照できます。
		7	##ORG_KASI3##	貸方摘要3の文字列取得	貸方摘要3の摘要文字列を表示します。	追加仕訳で親仕訳の摘要を参照できます。
		9	##KARI_KANJO##	借方勘定科目	借方勘定科目の文字列を表示します。	

10	##KARI_HOJO##	借方補助科目	借方補助科目の文字列を表示します。	
11	##KARI BUMON##	借方部門	借方部門の文字列を表示します。	
12	##KARI_ZEIKUBUN##	借方税区分	借方税区分の文字列を表示します。	
13	##KARI_PRICE##	借方金額	借方金額の文字列を表示します。	
14	##KASI_KANJO##	貸方勘定科目	貸方勘定科目の文字列を表示します。	
15	##KASI_HOJO##	貸方補助科目	貸方補助科目の文字列を表示します。	
16	##KASI BUMON##	貸方部門	貸方部門の文字列を表示します。	
17	##KASI_ZEIKUBUN##	貸方税区分	貸方税区分の文字列を表示します。	
18	##KASI_PRICE##	貸方金額	貸方金額の文字列を表示します。	