

表格 1

	单词符号	种别码				
	#	0		OK	YES	
	int	1	先视作 29，最后读取完毕后再判断			
	void	2	先视作 29，最后读取完毕后再判断			
	if	3	先视作 29，最后读取完毕后再判断			
	else	4	先视作 29，最后读取完毕后再判断			
	while	5	先视作 29，最后读取完毕后再判断			
	return	6	先视作 29，最后读取完毕后再判断			
	标识符 letter(letter digit)*	7	先视作 29，最后读取完毕后再判断			
	数值 digit(digit)*	8		OK	YES	
	=	9		OK	YES	
	+	10		OK	YES	
	-	11		OK	YES	
	*	12		OK	YES	
	/	13		OK	YES	
	==	14		OK	YES	
	!=	15		OK	YES	
	<	16		OK	YES	
	<=	17		OK	YES	
	>	18		OK	YES	
	>=	19		OK	YES	
	;	20		OK	YES	
	,	21		OK	YES	
	(	22		OK	YES	
	)	23		OK	YES	
	{	24		OK	YES	
	}	25		OK	YES	
	//	26		OK	YES	
	/*	27		OK	YES	
	*/	28		OK	YES	
	letter(letter digit)*	29			YES	