

# TTA중국어한글 입력법


(윈도우(Windows) 대응, <날개셋>판).


## .2. 간단한 사용 방법.


### .2.1. <날개셋> 한글 입력기 고르기.


#### .2.1.1. 단축글쇠를 쓰는 방법.


윈도우 로고키를 누르며 스페이스(space)키를 몇 번 눌러서 열린 메뉴에서 "한국어 <날개셋> 한글 입력기"를 고릅니다.


 한국어  
Microsoft 입력기

 옛  
Microsoft 옛한글

 한국어  
<날개셋> 한글 입력기

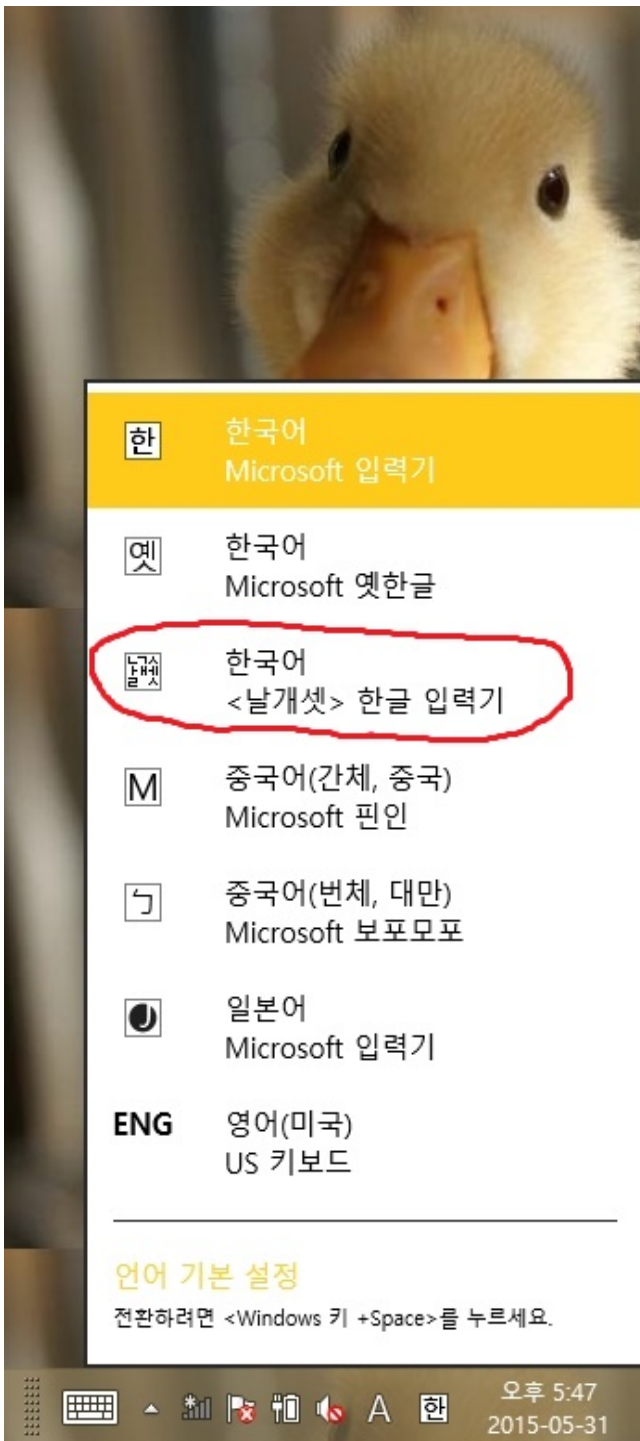
 중국어(간체, 중국)  
Microsoft 핀인

 중국어(번체, 대만)  
Microsoft 보포모포

 일본어  
Microsoft 입력기

**ENG** 영어(미국)  
US 키보드

.2.1.2. 키보드 대신에 작업 표시줄의 시스템 트레이에서 시계 바로 옆에 현재 사용 중인 입력기의 종류를 나타내는 흑백 색깔의 아이콘을 누르거나 좌클릭합니다.



운영체제에 설치되어 있는 입력기의 목록이 나타나며, 여기서 "한국어 <날개셋> 한글 입력기"라고 표시된 부분을 누르거나 좌클릭해서 고릅니다. .

.2.2. 각종 입력법.

.2.2.1. 두벌식 순아래 KS X 5002 24키 대응.

두벌식 순아래 KS X 5002 24키 대응 입력법은 한국어를 입력하기 위한 입력법이고 현행 두벌식과 자판이 같습니다.

~ ,	! 1	@ 2	# 3	\$ 4	% 5	^ 6	& 7	* 8	( 9	) 0	- =	 W	←
Tab ← →	Q ㅅ ㅆ	W ㅅ ㅆ	E ㅅ ㅆ	R ㅅ ㅆ	T ㅅ ㅆ	Y ㅅ ㅆ	U ㅅ ㅆ	I ㅅ ㅆ	O ㅅ ㅆ	P ㅅ ㅆ	{ [	}	]
Caps Lock ↑	A ㅅ ㅆ	S ㅅ ㅆ	D ㅅ ㅆ	F ㅅ ㅆ	G ㅅ ㅆ	H ㅅ ㅆ	J ㅅ ㅆ	K ㅅ ㅆ	L ㅅ ㅆ	:	"	↵ Enter	
Shift ↑	Z ㅅ ㅆ	X ㅅ ㅆ	C ㅅ ㅆ	V ㅅ ㅆ	B ㅅ ㅆ	N ㅅ ㅆ	M ㅅ ㅆ	< ,	> .	?	Shift ↑		
Ctrl	Win Key	Alt	한 자				한 영	Alt	Win Key	Menu	Ctrl		

겹닿소리로 시작하는 글자마디(문자)는 닿소리 키를 누른 다음에 잇따를 홀소리 키를 거듭쳐도 됩니다.

겹홀소리가 잇따를 경우는 눌러야 할 홀소리 키들 가운데 하나를 거듭쳐도 됩니다.

예. 뜻 은 ㅌㅡㅅ 이라고 입력합니다.

꽤 은 ㄱㅅㅅㅅ ㅅ ㅅ ㅅ 이라고 입력합니다. .

ㅌ키를 누른 다음에 ㅣ키를 눌러도 ㅌㅣ 가 표시됩니다.

ㄱ키를 누른 다음에 ㅣ키를 눌러도 ㄱㅣ 가 표시됩니다.

ㅌ키를 누른 다음에 ㅣ키를 눌러도 ㅌㅣ 가 표시됩니다.

ㄱ키를 누른 다음에 ㅣ키를 눌러도 ㄱㅣ 가 표시됩니다.

ㅌ키를 눌러서 ㅌ키를 누른 다음에 ㅣ키를 눌러도 ㅌㅣ 가 표시됩니다.

ㅌ키를 눌러서 ㄱ키를 누른 다음에 ㅣ키를 눌러도 ㅌㅣ 가 표시됩니다.

예. 옛 은 ㅇㅣㅌ 이라고 입력합니다.

왜 는 ㅇㅅㅅ ㅅ ㅅ 이라고 입력합니다. .

ㄱ키를 거듭쳐도 겹받침 ㅌㅣ 이 표시됩니다.

ㅌ키를 거듭쳐도 겹받침 ㅌㅣ 이 표시됩니다.

예. 꺾 은 ㄱㅌㅌ 이라고 입력합니다. .

현행 두벌식과 병행할 수 있습니다.

예. 꺾 은 ㅌㅌㅌ ㅌ ㅌ ㅌ ㅌ ㅌ ㅌ 이라고도 입력됩니다. .

.2.2.2. TTA중국어한글 두벌식.

TTA중국어한글 두벌식은 한글 자모로 직접으로 입력해서 TTA중국어한글을 표시하기 위한 입력법입니다. 자모 배열은 두벌식 옛한글 자판과 기본적으로 같습니다.

~	!	1	@	2	#	3	¥	4	%	5	...	6	&	7	*	8	(	9	)	0	_	-	+	=		\
.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	-	=	,													
ㅁ	Q	ㅊ	W	ㅍ	E	ㄱ	R	ㅅ	T	ㅌ	Y	<	U	>	I	애	O	예	P	{	[	}	]			
ㅂ	ㅈ	ㅍ	ㄱ	ㅅ		요	여	야	애	에	【	】														
ㅅ	A	L	S	O	D	ㅌ	F	ㅎ	G	-	H	'	J	ㅍ	K	ㅍ	L	:	;	"						
ㅈ	ㅌ	ㅍ	ㅌ	ㅌ	ㅌ	오	어	아	이	:	;	'														
ㅊ	Z	ㅊ	X	ㅈ	C	ㅈ	V	ㅈ	B	ㅈ	N	#	M	<	.	>	.	?	/							
ㅋ	ㅌ	ㅈ	ㅌ	ㅌ	ㅌ	유	우	으	,	.	/															

처음에 모음 키를 누를 경우 자동적으로 ㅅ 자모를 지닌 글자 마디로 표시되고  
 또 ㅅ키를 누른 후 모음자모 키를 눌렀을 때도 같은 결과로 됩니다.  
 예. ㅅ(아)키를 누르면 아 라고 표시됩니다.  
 또 ㅅ키를 누른 후 ㅅ(아)키를 누른 경우도 아 라고 표시됩니다. .

ㅅ는 ㅅ(아)키를 누른 후 ㅅ(오)키를 누릅니다.  
 ㅈ는 ㅈ(어)키를 누른 후 ㅈ(우)키를 누릅니다.

화상 키보드에서는 옛한글 자모가 표시되지 않습니다. 대신에 자음자모를 짜 맞춰서 예한글 자모를 입력합니다.

- ㅌ은 ㅌ키를 누른 후 ㅅ키를 누릅니다.
- ㅌ은 ㅌ키를 거듭 칩니다.
- ㅈ은 ㅈ키를 누른 후 ㅎ키를 눌러도 표시됩니다.
- ㅈ은 ㅈ키를 누른 후 ㅎ키를 눌러도 표시됩니다.
- ㅅ은 ㅅ키를 누른 후 ㅎ키를 눌러도 표시됩니다.
- ㅈ은 ㅈ키를 거듭쳐도 표시됩니다.
- ㅈ은 ㅈ키를 거듭쳐도 표시됩니다.
- ㅅ은 ㅈ키를 거듭쳐도 표시됩니다.

받침 자모 ㅌ 을 단독으로 표시할 경우 Shift키를 누르며 ㅌ(요)키를 누릅니다.

- 성조 기호 ˊ(1성) 은 Shift키를 누르며 ㅅ(오)키를 누릅니다.
- 성조 기호 ˊ(2성) 은 Shift키를 누르며 ㅈ(어)키를 누릅니다.
- 성조 기호 ˊ(3성) 은 Shift키를 누르며 ㅅ(아)키를 누릅니다.
- 성조 기호 ˊ(4성) 은 Shift키를 누르며 ㅣ(이)키를 누릅니다.
- 성조 기호가 표시되면 TTA중국어한글의 글자 마디가 완성합니다.
- 성조가 경성(輕聲)인 경우는 Shift키를 누르며 ㅌ키를 누르면 글자 마디가 완성합니다. .

### .2.2.3. TTA汉语韩文拼音输入法.

TTA汉语韩文拼音输入法(TTA중국어한글 병음 로마자 입력법)은 변음 로마자로 TTA 중국어한글을 표시하기 위한 입력법입니다. 문자 배열은 한어 병음(漢語拼音) 자판과 기본적으로 같습니다.

~	!	1	@	2	#	3	¥	4	%	5	...	6	&	7	*	8	(	9	)	0	_	-	+	=		\
.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	-	=	,													
Q	q	W	w	E	e	=	R	T	t	Y	y	<	U	>	I	O	O	P	P	{	[	}	]			
A	a	S	s	D	d	F	f	G	g	-	H	h	J	j	K	k	L	l	:	:	"	"	'	'	'	
Z	z	X	x	C	c	V	v	B	b	N	n	#	M	<	,	>	.	?	/							

처음에 모음문자 키를 누를 경우 자동적으로 〇 자모를 지닌 글자 마디로 표시됩니다.

예. a키를 누르면 아 라고 표시됩니다.

또 〇키를 누른 후 a키를 누른 경우도 아 라고 표시됩니다. .

의 은 Shift키를 누르며 e키를 누릅니다.

ㅈ 은 Shift키를 누르며 z키를 누릅니다.

ㅊ 은 Shift키를 누르며 s키를 누릅니다.

받침 자모 ㄴ 을 단독으로 표시할 경우 Shift키를 누르며 r키를 누릅니다.

성조 기호 ˊ(1성) 은 Shift키를 누르며 h키를 누릅니다.

성조 기호 ˊ(2성) 은 Shift키를 누르며 j키를 누릅니다.

성조 기호 ˊ(3성) 은 Shift키를 누르며 k키를 누릅니다.

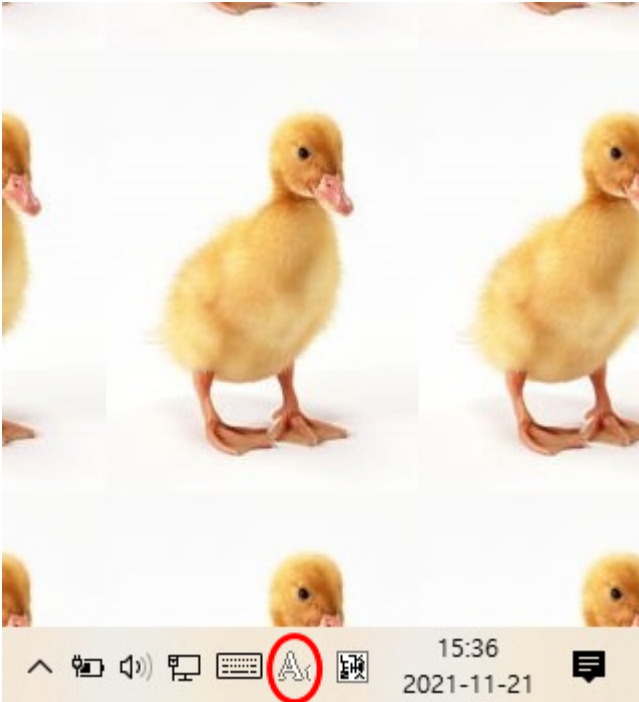
성조 기호 ˊ(4성) 은 Shift키를 누르며 l키를 누릅니다.

성조 기호가 표시되면 TTA중국어한글의 글자 마디가 완성합니다.

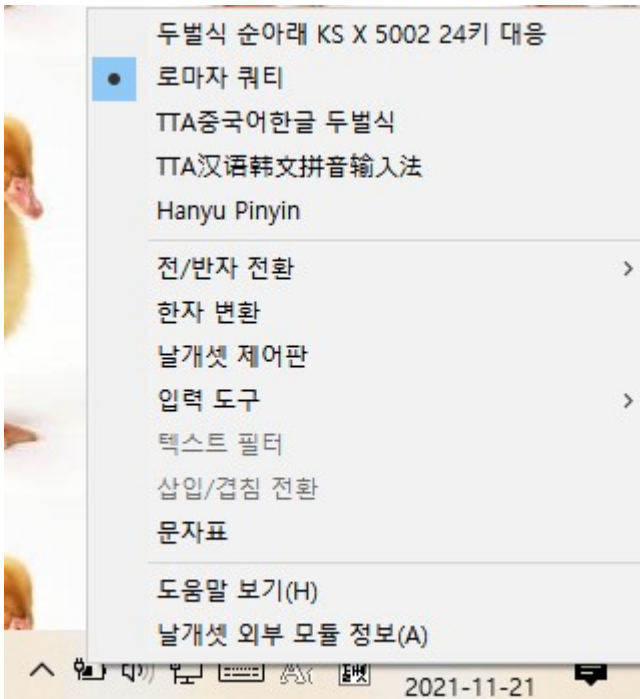
성조가 경성(輕聲)인 경우는 Shift키를 누르며 m키를 누르면 글자 마디가 완성합니다. . .

## .2.3. 입력 모드 바꾸기.

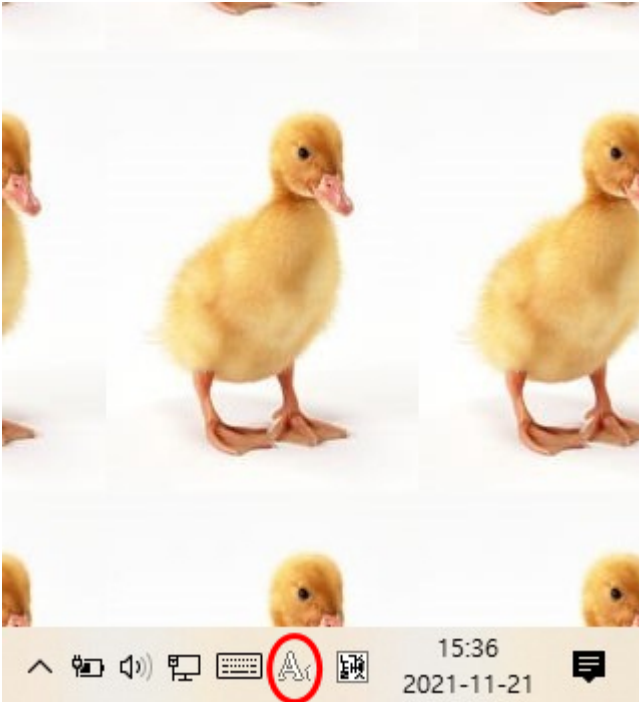
### .2.3.1.



작업 표시줄의 시스템 트레이나 입력 도구모음줄에서  $A_1$ ,  $가_0$ ,  $훈_2$ ,  $α_3$  또는  $A_4$  라고 표시된 부분을 길게 누르거나 우클릭한 후 “ 두벌식 순아래 KS X 5002 24키 대응” , “로마자 쿼티” , “TTA중국어한글 두벌식” , “ TTA汉语韩文拼音输入法” 또는 “Hanyu Pinyin” 부분을 누르거나 좌클릭하여 입력 모드를 정합니다.



### .2.3.2.



작업 표시줄의 시스템 트레이나 입력 도구모음줄에서  $A_1$  또는  $가_0$  라고 표시된 경우 부분을 누르거나 좌클릭하면 각각  $가_0$  또는  $A_1$  로 바뀌져 두벌식 순아래 KS X 5002 24키 대응 입력법 모드 및 로마자 쿼티 모드로 됩니다.

작업 표시줄의 시스템 트레이나 입력 도구모음줄에서  $한_2$  라고 표시된 경우 부분을 누르거나 좌클릭하면 로마자 쿼티 모드로 되고 다시 한번 그 부분을 누르거나 좌클릭하면 TTA중국어한글 두벌식 모드로 됩니다.

작업 표시줄의 시스템 트레이나 입력 도구모음줄에서  $\alpha_3$  라고 표시된 경우 부분을 누르거나 좌클릭하면 로마자 쿼티 모드로 되고 다시 한번 그 부분을 누르거나 TTA汉语韩文拼音输入法 모드로 됩니다.

작업 표시줄의 시스템 트레이나 입력 도구모음줄에서  $A_4$  라고 표시된 경우 부분을 누르거나 좌클릭하면 로마자 쿼티 모드로 되고 다시 한번 그 부분을 누르거나 Hanyu Pinyin 모드로 됩니다. .

.2.3.3. 한글 키보드 경우 한/영키로도 한글 표시 모드와 영문자 표시 모드를 번갈아 바꿀 수 있습니다.

한/영키를 누르면 두벌식 순아래 KS X 5002 24키 대응 입력법 모드와 로마자 쿼티 모드가 번갈아 바뀝니다.

Shift키를 누르며 한/영키를 누르면 TTA중국어한글 두벌식 모드와 TTA汉语韩文拼音输入法 모드가 번갈아 바뀝니다. . .

### .3. 주의점.

.3.0. TTA중국어한글을 표시할 수 있는 글꼴(폰트)는 다음과 같습니다. 응용 프로그램에서 설정이 필요합니다.

맑은 고딕, 나눔바른고딕 옛한글, 나눔바른고딕OTF 옛한글, Noto Sans CJK. .

.3.1. 한컴오피스(아래아한글 등)으로 그대로 이 입력법을 쓸 수 없습니다.

한컴오피스에서 설정을 바꾸는 필요가 있습니다.

팔알 씨가 적으신 '[글꼴이 \[한글 2010\] 아래아한글에서 외부 입력기 쓰기](#)' 에서 설정 방법이 있습니다.

새로 나올 한컴오피스에서도 같은 설정으로 될 수 있습니다. .

.3.2. 다음 프로그램이나 인터넷 사이트에서 이 입력기를 쓰는 경우 자모를 입력할 때마다 한글 글자 마디가 올바르게 표시됩니다.

Microsoft windows 워드패드.

[한컴오피스 Web](#)에서 한워드, 한셀 및 한쇼를 이용할 경우.

Google, 네이버, 다음, 네이트 등의 앱.

LibreOffice나 Microsoft windows 메모장에서 ㅎ, ㅈ, ㅊ 등 옛한글 자모를 입력한 후 그 모음자모나 받침자모가 표시되지 않습니다. 그 경우 성조기호 등 한글자모 이외의 문자나 기호를 입력하면 한글 글자 마디로서올 바르게 표시합니다.

예.

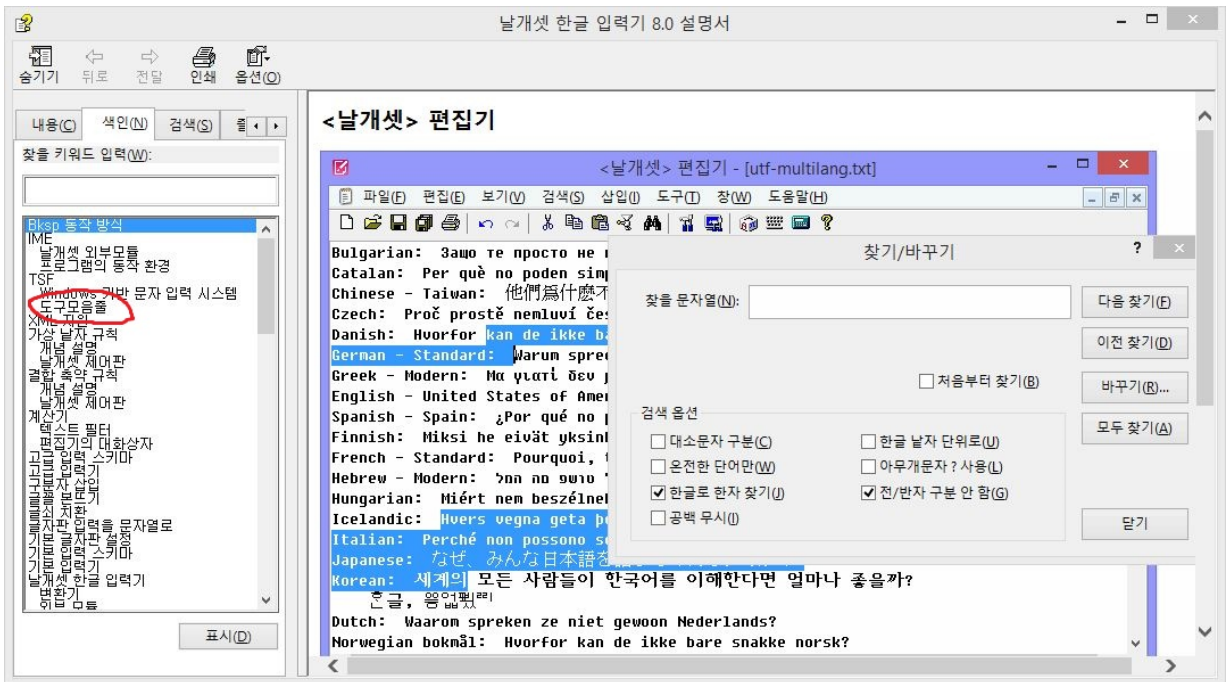
표시하고 싶은 글자 마디	입력한 자모(자소)나 기호	표시
ㅏ	ㅎ	ㅎ
	ㅈ	ㅎ
	-	ㅏ
ㅑ	ㅇ	ㅇ
	ㅑ	야
	ㅓ	ㅇ
	ㅕ	ㅑ

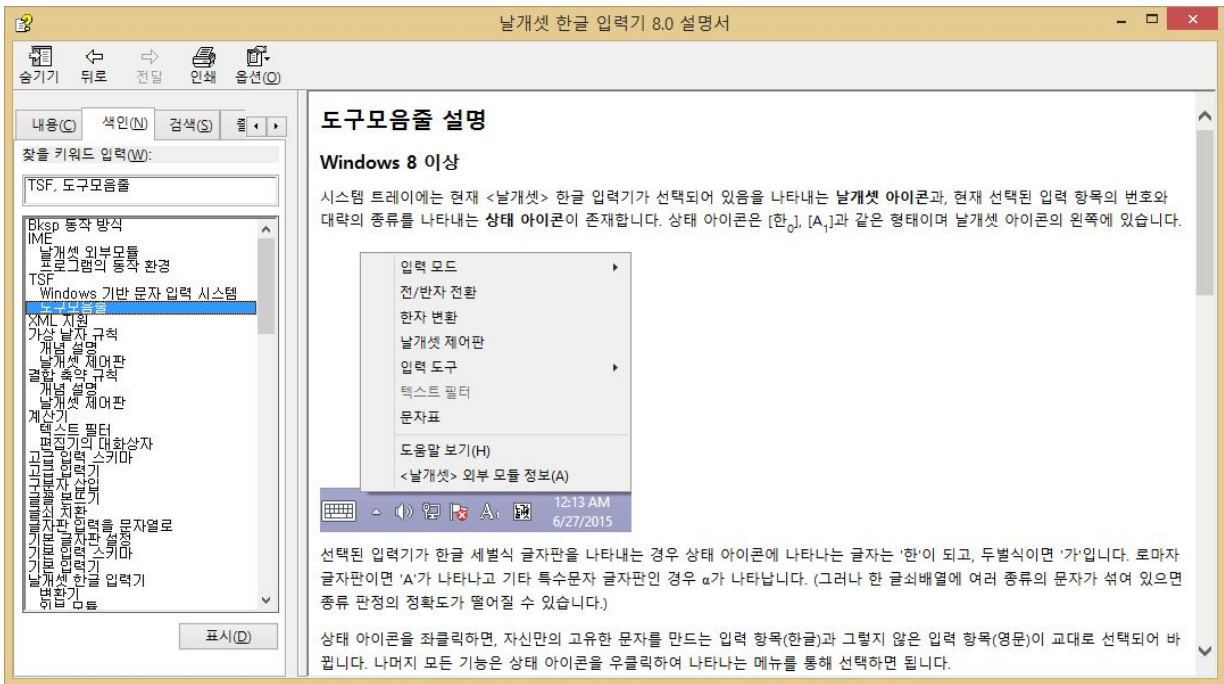


3.3. 또 TTA중국어한글 글자 마디가 표시할 수 없는 응용 프로그램도 있습니다. .

'날개셋 한글 입력기 설명서'에서는 문자표에서 입력하는 법이나 한자 변환 등 더 자세한 설명이 있습니다.

<날개셋> 편집기를 연 후 F1키를 누르면 "날개셋 한글 입력기 설명서" 창이 나옵니다. "도구모음줄" 부분을 누르거나 좌클릭하면 그 설명문이 나옵니다.





차레 페이지로..