

국제 음성 기호(2018년 수정본)

자음(폐에 의한 발동)

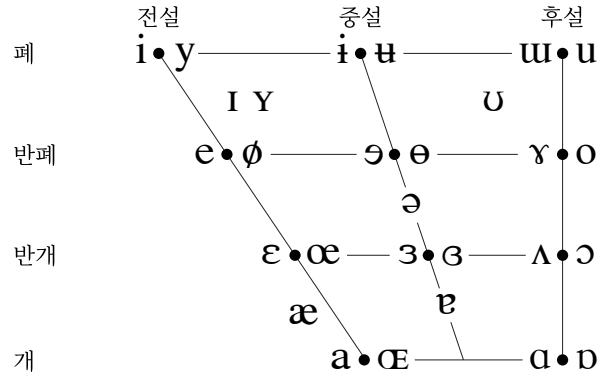
	양순음	순치음	치음	치경음	후치경음	권설음	경구개음	연구개음	구개수음	인두음	성문음
폐쇄음	p b		t d		t̪ d̪	c ɟ	k ɡ	q ɢ			ʔ
비음	m	ɱ	n		ɳ	ɲ	ɳ	ɴ			
전동음	ʙ		r					ʀ			
탄설음		ɸ	ɾ		ɽ						
마찰음	ɸ β	f v	θ ð	s z	ʃ ʒ	ɬ ɮ	ç ʝ	x ɣ	χ ʁ	ħ ʕ	h ɦ
설측 마찰음			ɬ ɮ								
접근음		ʋ	ɹ		ɻ	ɹ	j	ɰ			
설측 접근음			ɭ		ɭ	ʎ	ʎ				

한 칸의 오른쪽 기호는 유성음, 왼쪽 기호는 무성음이다. 음영 표시 영역은 조음이 불가능하다고 판단됨을 의미한다.

자음(폐 이외의 발동)

흡착음	유성 내파음	방출음
ʘ 양순음	ɸ 양순음	ʰ 예:
 치음	ɸ 치음/치경음	ɸ 양순음
! (후)치경음	ɸ 경구개음	ɸ 치음/치경음
ɸ 경구개치경음	ɸ 연구개음	ɸ 연구개음
 치경 설측음	ɸ 구개수음	ɸ 치경 마찰음

모음



기호가 쌍으로 있는 경우 오른쪽 기호는 원순 모음을 나타낸다.

여타 기호

ʌ 양순연구개무성마찰음	ɸ 치경경구개 마찰음
ʋ 양순연구개유성접근음	ɹ 치경 설측 유성 탄설음
ɰ 양순경구개유성접근음	ɸ 와 동시음
ɦ 후두개 무성마찰음	파찰음과 이중 조음은 필요한 경우 두 기호를 묶음 표시로 묶어서 나타낼 수 있다.
ɸ 후두개 유성마찰음	
ɸ 후두개 폐쇄음	

ts kp

초분절음

ˈ 주강세	ˈ 부강세
ː 장음	ː 반장음
ˑ 초단음	ˑ 부운율(음보)그룹
ˑ 주운율(억양)그룹	ˑ 음절 끊김
ˑ 연음(끊김 없음)	

구별 기호

◌̥ 무성음	◌̥ 숨소리	◌̥ 치음
◌̥ 유성음	◌̥ 짜내기 소리	◌̥ 설첨성
◌̥ 유기음	◌̥ 설순음	◌̥ 설단성
◌̥ 원순성 강화	◌̥ 순음화	◌̥ 비음화
◌̥ 원순성 약화	◌̥ 경구개음화	◌̥ 비음 개방
◌̥ 전방화	◌̥ 연구개음화	◌̥ 설측 개방
◌̥ 후방화	◌̥ 인두음화	◌̥ 개방음 없음
◌̥ 중설화	◌̥ 연구개음화 혹은 인두음화	
◌̥ 중중설화	◌̥ 상승	◌̥ 치경 유성 마찰음
◌̥ 성절적	◌̥ 하강	◌̥ 양순 유성 접근음
◌̥ 비성절적	◌̥ 설근 전방화	
◌̥ r음화	◌̥ 설근 후방화	

일부 구별 기호는 하강 문자와 함께 사용하는 경우 기호의 위에 놓일 수 있다

성조 및 단어 악센트

평탄조	굴곡조
◌̥ 혹은 ◌̥ 초고조	◌̥ 혹은 ◌̥ 상승조
◌̥ 고조	◌̥ 하강조
◌̥ 중조	◌̥ 고상승조
◌̥ 저조	◌̥ 저상승조
◌̥ 초저조	◌̥ 상승하강조
◌̥ 단계 하강	◌̥ 전반적 상승
◌̥ 단계 상승	◌̥ 전반적 하강