

7 助動詞入門

○助動詞のポイント

助動詞の勉強は、①意味 ②活用 ③接続を覚えるのがポイントである。

①意味
助動詞は動詞などに付いて何らかの意味を添えるもの。これを覚えていないと、古文に何が書いてあるかわからなくなる。

②活用
例「花咲かむ。…「む」は推量の助動詞（「ダロウ」だから、「花が咲くだろう」という意味。

③接続
助動詞も動詞などの用言と同じで活用する。これを覚えていないと、意味を知っていても問題文中で見抜けなくなる。

例「花こそ咲かめ。…「め」は推量の助動詞「む」の已然形。「花が咲くだろう」で①の例文と同じ意味である。

④接続
すべての助動詞は、上にくる語の活用形が決まっている。これを接続といい、覚えていないと用言・助動詞の完璧マスターが困難になる。たとえば、「未然形接続」とは、上にくる語が必ず未然形になるという意味である。

例「花見をすなり。…「す」はサ変動詞の終止形。終止形に付くのは伝聞推定の助動詞「なり」。

例「花見をすなり。…「する」はサ変の連体形。連体形に付くのは断定の助動詞「なり」。

▼助動詞の接続

未然形	終止形		連用形		連体形・体言	サ変の未然形・四段の已然形
	る	す	き	けり		
しむ	ず	じ	たり	けり	たり	り
まし	む	たし	けり	つ	たり	り
らむ	む	めり	けり	けむ	たり	り
まじ	べし	らし	けり	べし	たり	り

※1-1:完了の「たり」 ※1-2:断定の「なり」
※2:ラ変型には連体形接続。
ラ変型とは活用の基本パターンを「ら／り／る／れ／れ」とするものを用いる。たとえば形容詞の補助活用（左側）は「から／かり／〇／かる／〇／かれ」と活用するのでラ変型である。

※3-1:伝聞推定の「なり」 ※3-2:断定の「なり」
※4:「り」の接続は四段の「已然形」ではなく、「命令形」だという説もある。四段活用の已然形と命令形は形が同じなので、どちらで覚えておいてもさしつかえない。

チェック問題

1 未然形接続の助動詞を十一個答えよ。

2 連用形接続の助動詞を七個答えよ。

3 終止形接続の助動詞を六個答えよ。

4 終止形接続の助動詞は、ラ変型には何形に付くか答えよ。

--

5 断定の助動詞「なり」の接続を答えよ。

--

6 完了の助動詞「り」の接続を答えよ。

--

チェック問題(22〜23ページ)解答

1 らる／す／さす／しむ／すむ／むず／まし／じ／まほし 2 き／けり／つ／ぬ／たり／たし／けむ 3 らむ／めり／らし／べし／まし／なり (伝聞推定) 4 連体形 5 連体形／体言 6 サ変の未然形／四段の已然形 (すべて順不同)

学習日
月 日

解答は左ページ

○活用と接続

基本形	未然形	連用形	終止形	連体形	已然形	命令形	接続
けり	せ	○	き	し	しか	○	連用形
けら	○	けり	ける	けれ	○	連用形	

*「き」は、カ変・サ変には未然形に接続することもある。

き

○意味と用法

体験過去（直接経験の過去）（〜タ）

↓自分が直接体験したことを過去として述べる。

けり

○意味と用法

① 伝聞過去（間接経験の過去）（〜タ・〜タソウダ）

↓人から伝聞したことを過去として述べる。

② 詠嘆（〜ダナア・〜コトダ）

↓はじめて気付いたことに感動する。

1 ここがポイント!

①「き」は形がころころ変わるので長文に出たとき見逃さないように、活用をしっかり覚えておこう。

②「き」の未然形「せ」は、「Aせば、Bまし」の形でのみ使われる。

「Aせば、Bまし」は〈モシAタッタナラ、Bタッタダロウニ〉と訳す反実仮想の構文（詳しくは46ページ参照）。

③ 詠嘆の「けり」は主に和歌や会話文中で用いられた。

④ 詠嘆の「けり」は「気付き」と呼ぶこともある。和歌や会話文中、また「なりけり」の形であらわれることも多い。

チエック問題

解答は左ページ

1 助動詞「き」の意味を答えよ。

2 助動詞「けり」の意味を二つ答えよ。

3 助動詞「き」の活用表を完成させよ。

基本形	未然形	連用形	終止形	連体形	已然形	命令形
き						

4 助動詞「けり」の活用表を完成させよ。

基本形	未然形	連用形	終止形	連体形	已然形	命令形
けり						

5 過去の助動詞「き」「けり」の接続を答えよ。

6 詠嘆の助動詞「けり」の訳し方を答えよ。

7 助動詞「けり」が、伝聞過去ではなく、詠嘆になるのはどんな場合か。

チエック問題(26〜27ページ)解答

- 1 体験過去（直接経験の過去） 2 伝聞過去（間接経験の過去）／詠嘆（順不同） 3 せ／○／き／し／しか／○ 4 けら／○／けり／ける／けれ／○ 5 連用形 6 だなあ・なあ・ことだ・ことよ・よ・ねえ 7 和歌中・会話文中・「なりけり」の「けり」