

コソアの意味拡張

—指示詞から指示機能が曖昧なコソアへ—

要約

本論の目的は、従来指示詞と呼ばれてきたコソアから指示機能が曖昧なコソアへの意味拡張および連続性を研究することである。本稿では、コソアを指示機能の有無によって、「指示機能を持つコソア」、「指示機能が曖昧なコソア」に分類し、具体的には、認知言語学の観点で「コソアを含む接続詞」と「コソアを含む感動詞」が担う機能を分析し、指示詞からの意味拡張のタイプを明らかにする。

本稿は六章で構成される。まず、第一章は序論である。第二章「先行研究—いわゆる指示機能を持つコソアについて—」では、従来の指示詞の研究の経緯を概観し、残る問題点を提出する。第三章「コソアの基本義」では第二章の結論を踏まえて、空間から時間への抽象化（メタファー）の観点から「指示機能を持つコソア」の基本義と拡張義を論じる。第四章「指示詞から接続詞への意味拡張」においては、意味の希薄化による文法化の観点から、指示機能から接続機能への変化を分析する。第五章「指示詞から感動詞への意味拡張」においては、抽出化による文法化の観点で、コソアを含む感動詞の機能と意味拡張を説明する。第六章は結論である。

従来指示詞と呼ばれるコソアの研究では、現場指示と文脈指示におけるコソアの使い分けの統一的説明に注目する研究が多いが、本稿は指示機能を持つコソアだけではなく、その一貫性は指示機能を持たないコソアまでに繋がると考える。たとえば、コソアを含む接続詞は指示機能から「意味の希薄化」が生じたものであり、コソアを含む感動詞は指示機能から「抽出化」されたものである。それぞれ意味拡張におけるタイプが違うが、指示機能を持つコソアと連続していることが明らかになった。

キーワード：コソア、基本義、意味拡張、文法化、意味の希薄化

KO/SO/A 的意思擴張

—從指示詞到指示機能曖昧的 KO/SO/A—

要約

本論旨在研究日語中有指示機能的 KO/SO/A 到指示機能曖昧不明的 KO/SO/A 之間的擴張關係。以是否有指示機能，將 KO/SO/A 分為「有指示機能」「指示機能曖昧」兩種類論述其間的連續關係，並依認知語言學觀點分析構文裡包含 KO/SO/A 的接續詞以及感嘆詞之機能與其分類。

本文共分六章。第一章為序論。第二章考察指示詞的先行研究，並提出尚待解決的問題。第三章以從空間到時間的抽象化概念分析 KO/SO/A 的基本義。第四章以漂白化的觀點分析指示機能到接續機能的變化歷程。第五章以抽出化概念來看包含 KO/SO/A 的感嘆詞與指示詞的連續關係與其機能。第六章為結論。

過去被稱做指示詞的 KO/SO/A 研究中，多將焦點擺在現場指示與文脈指示的使用方式與意思上的連貫性，也就是「地盤理論」與「共有知識假說」的義同上。本論以空間與時間的擴張關係說明有指示機能的 KO/SO/A 當中，不僅現場指示與文脈指示連同觀念指示皆有一貫性。此外，包含 KO/SO/A 的接續詞以漂白化關係，感嘆詞以抽出空間與時間的方式擴張，在機能上分別與指示詞連接。

キーワード：KO/SO/A、基本義、意思擴張、文法化、漂白化

The Semantic Extension of *Ko*, *So*, and *A*
--From Demonstratives to Vague *Ko*, *So*, and *A* in Terms of Demonstrative
Functions

Abstract

The purpose of this thesis is to investigate the semantic extension from *Ko*, *So*, and *A*, traditionally called *demonstratives*, to vague *Ko*, *So*, and *A* in terms of their demonstrative functions, as well as the continuity of the expansion. In this paper, according to whether they can function as demonstratives, *Ko*, *So*, and *A* are categorized into 2 types: *Ko*, *So*, and *A* with demonstrative functions, *Ko*, *So*, and *A* with vague demonstrative functions. The differences among various types of semantic extension of demonstratives are clarified by analyzing the functions of conjunctions with *Ko*, *So*, and *A* and interjections with *Ko*, *So*, and *A* from the perspective of cognitive linguistics.

This paper consists of 6 chapters. The first chapter is Introduction, In Chapter 2, 'Preceding literature---concerning the *Ko*, *So*, and *A* with demonstrative functions', I review the conventional researches on demonstratives and present the remaining problems. In Chapter 3, 'The basic meaning of *Ko*, *So*, and *A*,' based on the conclusion of Chapter 2, I discuss the basic meaning and expanding meaning of 'the *Ko*, *So*, and *A* with demonstrative functions' from the perspective of metaphor from space to time. In Chapter 4, 'Semantic Extension from Demonstratives to Conjunctions', I analyze the change from demonstrative function to conjunctive function from the viewpoint of grammaticalization resulting from bleaching. In Chapter 5, 'Semantic Extension from Demonstratives to Interjections', I explain the function and semantic extension of interjections with *Ko*, *So*, and *A* from the viewpoint of grammaticalization resulting from abstraction. And, finally, Chapter 6 is the conclusion of this paper.

Traditional researches on the so-called *Ko*, *So*, and *A* are focused on a unified (or general) explanation of the differences between their deictic and anaphoric usages. This paper, however, considers that the coherence reaches not only those *Ko*, *So*, and *A* which function as demonstratives, but even those *Ko*, *So*, and *A* which do not have this function. For instance, conjunctions with *Ko*, *So*, and *A* stem from the bleaching of *Ko*, *So*, and *A*'s demonstrative functions, and interjections with *Ko*, *So*, and *A* are the results of abstraction from *Ko*, *So*, and *A*'s demonstrative functions. Even though each type differs from the others in terms of their semantic extension, it is clear that semantic extension is connected with those *Ko*, *So*, and *A* which can act as demonstratives.

Keywords: *Ko*, *So*, and *A*, prototype, semantic extension, grammarization ,
desemanticization(bleaching)