

一方、Lexical Thematic Compound では、(8)のように、受動形態素が V1 または V2 のいずれかに生起することはできない。しかし、(8d)のように、受動形態素が V1 と V2 の両方に生起した場合は文法的である。

- (8) a. uti-korosu shoot-kill 'shoot to kill'
 b. *uti-koros-are-ta shoot-kill-PASSIVE-PAST 'shot to be killed'
 c. *ut-are-korosu shoot-PASSIVE-kill 'be shot to kill'
 d. ut-are-koros-are-ta shoot-PASSIVE-kill-PASSIVE-PAST 'was/were shot to be killed.'

((a, c) adapted from Tsujimura (2014: 190))

本分析によると、Lexical Aspectual Compound では2つのVが単純に結合しているだけであるため、受動形態素の生起について特に制約はない。しかし、Lexical Thematic Compound では2つのVは等位接続詞 Conj によって結び付けられている。そのため、2つの動詞が同じタイプ、この場合は同じ Voice でなければならない。

また、Lexical Aspectual Compound では問い返し疑問文で V1 を wh 要素に置き換え可能であるが、Lexical Thematic Compound では不可能である事実も説明できる。

- (9) A: Sono ressywa-wa Shiokari-toge-de tomari-hazimeta-rasii-yo.
 DET ttrain-TOP Shiokri-mountain-pass-in stop-start-seem-PARTICLE
 'I heard that the train started to stop at Shiokari Pass.'
 B: Sono ressywa-ga nani-hazimetat-te?
 DET train-NOM wh-start-PAST
 Tomari-hazime-ta-no? Koware-hazime-ta-no?
 Stop-start-PAST-INTERROGATIVE Break-start-PAST-INTERROGATIVE
 'What happened to the train? Did it start to stop? Did it start to break down?'
 (10) A: Taro-wa Sapporo-de tabe-arui-ta-rasii-yo.
 Taro-TOP Sapporo-in eat-walk-PAST-seem-PARTICLE
 'I heard Taro ate his way around Sapporo.'
 B: *Taro-ga nani-arui-tat-te?
 Taro-NOM wh-walk-PAST-PARTICLE
 Tabe-arui-ta-no? Nomi-arui-ta-no?
 Eat-walk-PAST-PARTICLE Drink-walk-PAST-PARTICLE
 'What did Taro do? Did he eat his way around? Did he go out drinking?'

Lexical Aspectual Compound で用いられている *nani* は、もともと *nani* に動名詞を形成する *si* が付加した動詞であったと仮定すると、本発表の提案で説明できる。もし *nani* が動詞であれば、Lexical Aspectual Compound では *nani* が V1 として振る舞い、その V1 に *hazimeru* や *mawasu* という V2 が結合していると分析される。一方、Lexical Thematic Compound で用いられる *nani* は名詞であると考えられる。Lexical Thematic Compound では第一要素と第二要素が等位接続詞 Conj で結び付けられているため、2つの要素が同じ範疇であることが求められる。しかし、*nani* が名詞であることでこの要求が満たされないため、非文法的となる。

参考文献

- Hale, Ken and Samuel Jay Keyser (2002) *Prolegomenon to a Theory of Argument Structure*, MIT Press, Cambridge, MA.
 Kageyama, Taro (2016) "Agents in Anticausative and Decausative Compound Verbs," *Transitivity and Valency Alternations*, ed. by Taro Kageyama and M. Welsley Jacobsen, 89-124, De Gruyter Mouton, Berlin/Boston.
 Nakatani, Kentaro (2004) *Predicate Concatenation: A Study of the V-Te-V Predicate in Japanese*, Doctoral dissertation, Harvard University.
 Tamori, Ikuhiro (1976-1977) "The Semantics and Syntax of the Japanese Gerundive and Infinitive Conjunctions," *Papers in Japanese Linguistics* 5, 307-360.
 Tsujimura, Natsuko (2014) *An Introduction to Japanese Linguistics, Third Edition*, Wiley Blackwell, Oxford.