

思考言語コア []型接続語

Thinking Language CORE [] type connecting word

黒月樹人 Kinohito KOLOTSUKI, treeman9621.com

日本語

分類	自然言語における用例	思考言語コアでの記号
逆接	しかし	[Z]; [×<];
順接	だから, ならば, ゆえに	[->]; [>];
理由	なぜならば, ~なので	[<<] ; [<<-];
連言	かつ, 同時に	[&]; [+]; [cap];
選言	または, あるいは,	[%]; []; [cup];
並接	そして, さらに, (連言か選言か分からないときの接続)	[-]; [,];
仮定	もし, 仮に	[if];
合意	もしAが成立するのならばB, そうでなければC	[if]A, [>]B, [>]C;
同値	AとBは同値関係	A[=]B; A[<>]B; A[eq]B;
否定	Aでない, Aはのぞく	[●]A; [no]A; [X]A; [x]A; [not]A; [but]A;
肯定	Aであることは正しい	[○]A; [!] A; [o]A;
疑問	Aであることは疑わしい	[?]A;
時間	時間がAのとき	[☆]A; [T];
場所	Aの場所で	[@]A; [P]; [_];
類似	同様に, 同じように,	[*]; [~]; [++];
比喻	AはBのようなもの	A[<*>]B; A[<<*>]B; A[**]B;
定義	Aの定義はB, AすなわちB	A[<:]B; A[<=] B; A[:<]B;
状況	Aという状況で	[/]A; [on]A; [at]A; ...
独立	ところで	[.]; [◇]; [#]; [\$]; [¥];

Thinking Language CORE [] type connecting word

Kinohito KOLOTSUKI, treeman9621.com

ENGLISH

classification	Example in natural language	Symbol in CORE
converse	but	[Z]; [×];
order	so, then, therefore	[->]; [>];
reason	because, since, for	[<<]; [←];
conjunction	and, both	[&]; [+]; [cap];
election	or	[%]; [∪]; [cup];
ordinary connection	and, plus, then, so,	[-]; [·];
supposition	If, suppose	[if];
agreement	If A then B else C	[if]A, [>]B, [∪]C;
equivalence	A equal B	A[=]B; A[↔]B; A[eq]B;
denial	not A, except A, but A, against A	[●]A; [no]A; [X]A; [x]A; [not]A; [but]A;
affirmation	A is right	[○]A; [!] A; [o]A;
question	A is doubtful	[?]A;
time	When A,	[☆]A; [T];
place	Where A,	[@]A; [P]; [∪];
resemblance	same as, such as	[*]; [~]; [++];
metaphor	A is something like B	A[<∗]B; A[<<∗]B; A[**]B;
definition	A is defined as B	A[<:]B; A[<=] B; A[:<]B;
situation	on the situation of A	[/]A; [on]A; [at]A; ...
independence	Well ...,	[.] ; [◇]; [#]; [\$]; [¥];