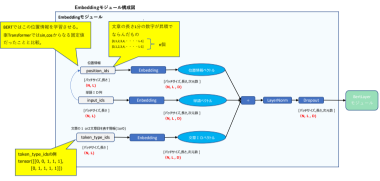


- ※1:入力された製賃 (seq_len)のうちマスクされた不明単語がvocab (全単語)のどれかをSoftMax関数で計算する。
 ※2:「議議的に存在する意味があって関係が深い文章」の「全く関係がなく支援のつながりがない2つの文章」のどちらかを判定する。
 ※3:議後のBertLayerの出力では文章中のある単語とその周辺単語の関係性をベースにその単語の意味にあった特徴ベクトルが生成される。 一例えば、銀行のbankと土手のbankは同じ単語でも前後の文章によって商品が異なってくる。



BertLayerモジュール全体構成図



