

DPO

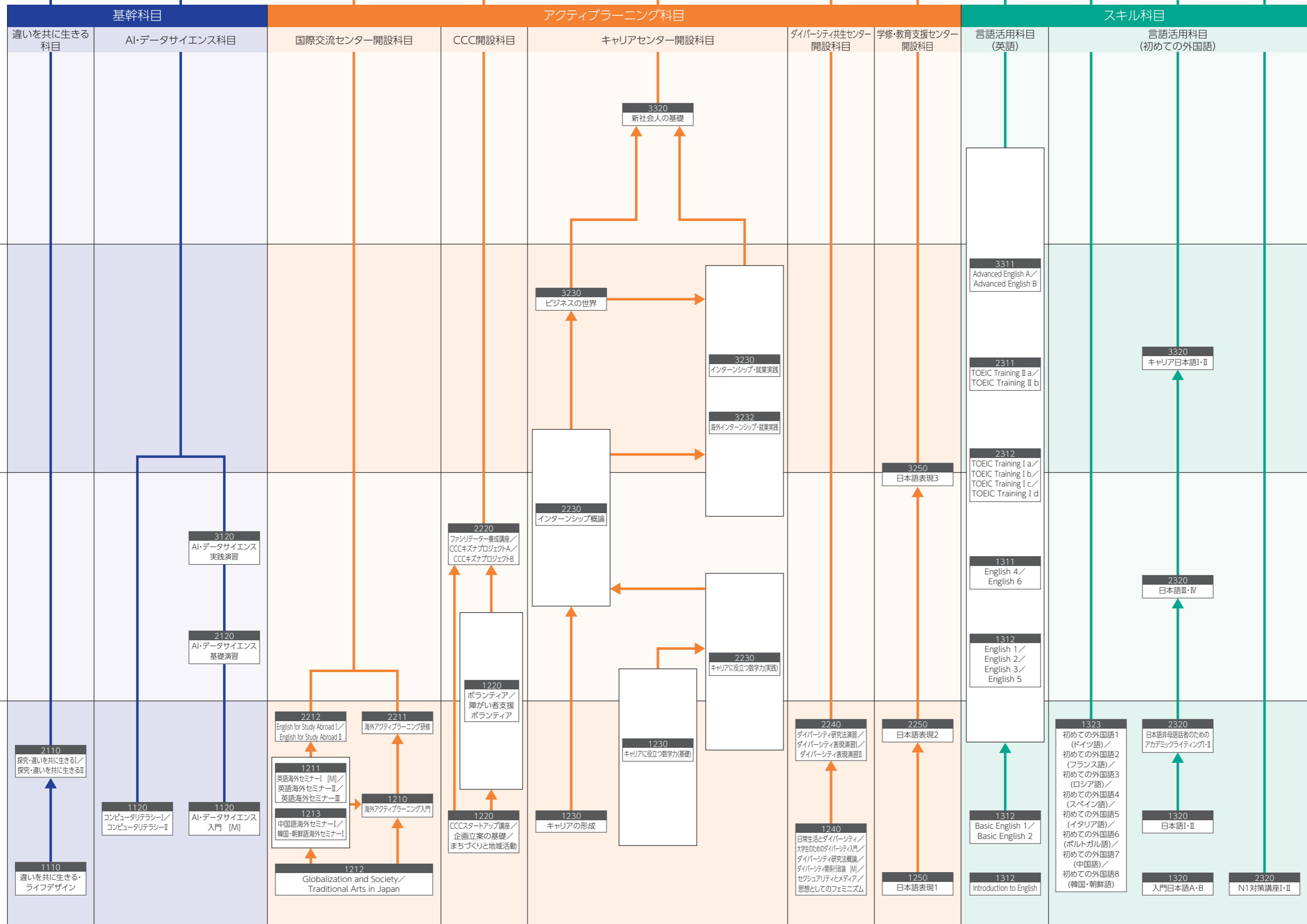
大学の理念である「違いを共に生きる」を理解・修得し、専門教育への学修の基盤となる幅広い教養を修得するとともに、地域、国および国際社会に貢献し得る人材としての基礎的な能力を身につける。

4年次

3年次

2年次

1年次



凡例

授業レベル

- 1…基礎
- 2…中級
- 3…発展

科目群

- 1…基幹科目
- 1…違いを共に生きる科目
- 2…AI・データサイエンス科目
- 2…アクティブラーニング科目
- 1…国際交流センター開設科目
- 2…CCC開設科目
- 3…キャリアセンター開設科目
- 4…ダイバーシティ共生センター開設科目
- 5…学修・教育支援センター開設科目
- 3…スキル科目
- 1…言語活用科目 (英語)
- 2…言語活用科目 (初めての外国語)

使用言語

- 0…日本語
- 1…英語
- 2…日本語と英語のバイリンガル
- 3…その他の言語

1110

DP1

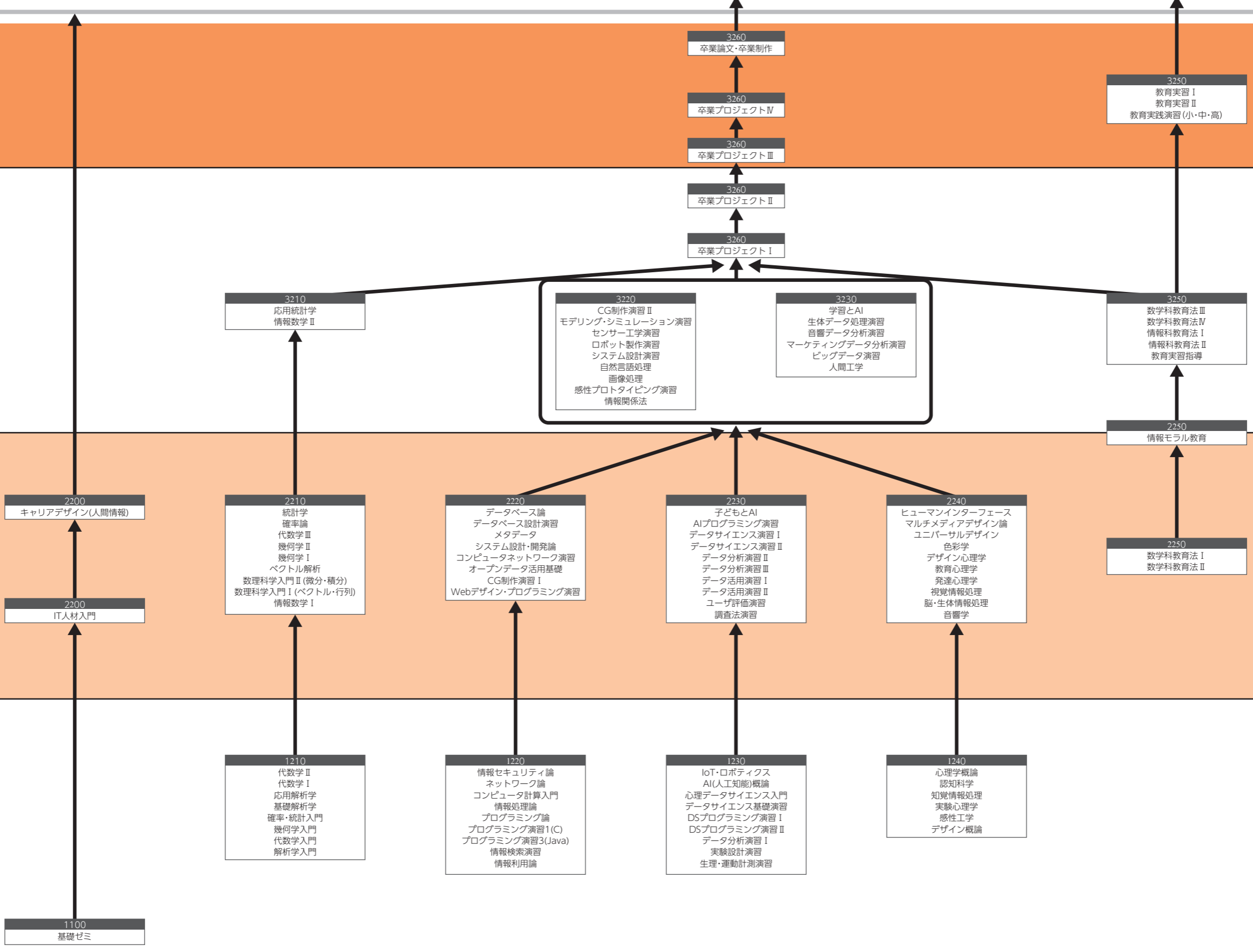
- 数学や情報の知識を横断的に身に付け、今後の情報化社会における先進的な学校教育に貢献できる人材(知識・表現)
- 論理的思考力を身に付け、高い問題解決能力を備えた人材(知識・思考)
- 情報機器の操作やソフトウェアに関する高いスキルを身に付け、教育現場で積極的にICT教育を提供できる人材(技能・関心・態度)
- 人の心理や感性の知見を身に付け、これらを生かした多様性の高い教育を提供できる柔軟な人材(知識・判断・意欲)

4年次

3年次

2年次

1年次



凡例

授業レベル
 1…基礎
 2…中級
 3…発展

科目群
 0…感性工学
 1…データサイエンス
 2…数学・情報教員養成
 3…キャリア形成
 4…数理科学
 5…AI・データサイエンス
 6…心理科学・感性工学
 7…教育法・教育実習
 8…卒業研究

使用言語
 0…日本語
 1…英語
 2…日本語と英語のバイリンガル

1100