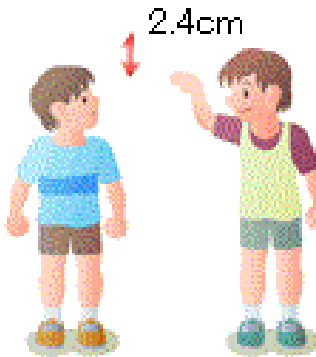


子どもの体力低下について

令和7年12月4日 関 イチロー：代表質問資料 ①



身長・基礎的運動能力の比較

	男子		女子	
	親の世代	今の子ども達	親の世代	今の子ども達
身長 (cm)	143.2	146.2(↑3.0)	145.5	147.9(↑2.4)
50m走 (秒)	8.8	8.9(0.1遅い)	9.0	9.2(0.16遅い)
ソフトボール投げ (m)	34.0	25.8(↓8.2)	20.5	15.8(↓4.7)

※親の世代は昭60年度の11歳(さい)、今の子どもたちは令和5年度の11歳(さい)

※全国平均値は小数点以下第2位で四捨五入しています。

出展：子供の体力向上ホームページより



①



②



③



④



⑤



⑥



⑦



⑧



⑨



⑩



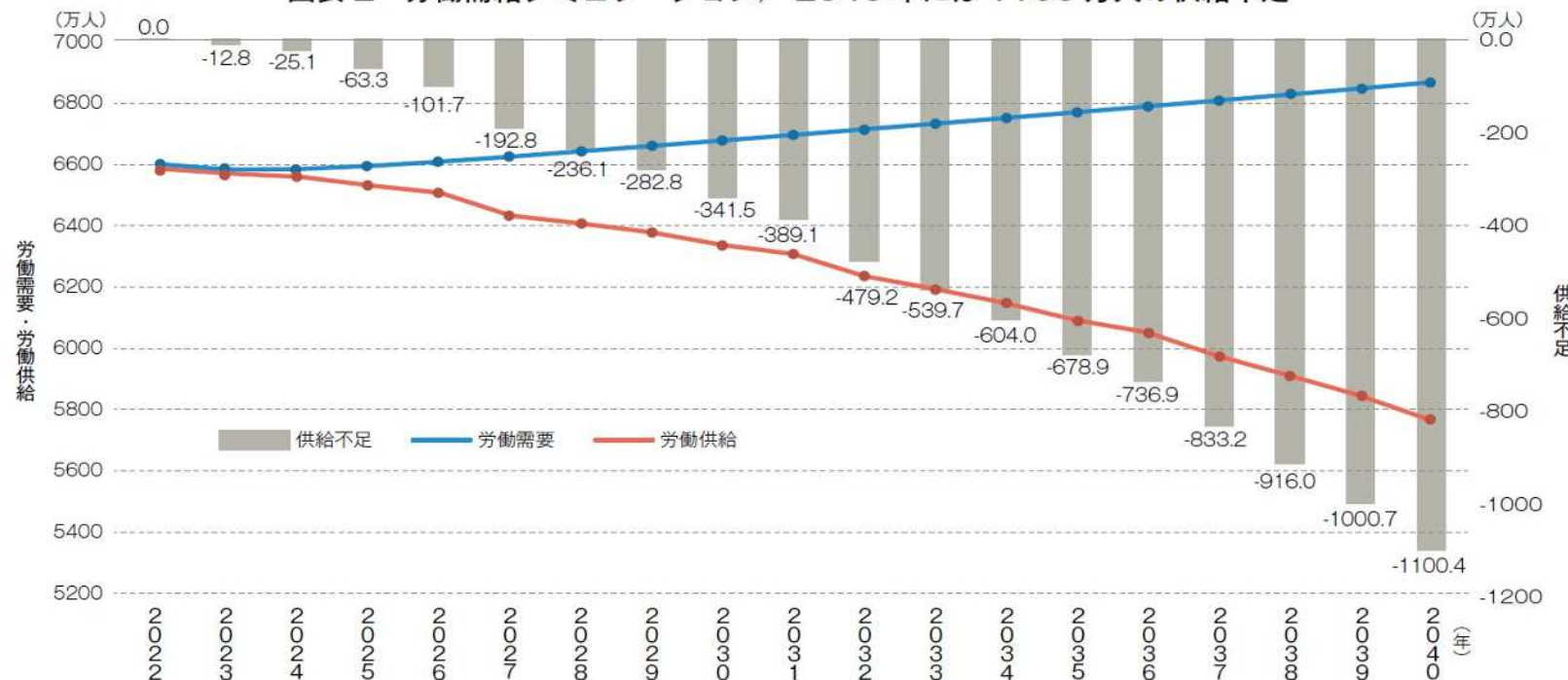
⑪



⑫ 撮影：関

労働力需要が漸増する一方で供給は激減

図表2 労働需給シミュレーション／2040年には1100万人の供給不足



出典：15歳～64歳人口・65歳人口：国立社会保障・人口問題研究所「日本の将来推計人口（令和5年推計）」
18歳人口：文部科学省 大学分科会資料

リクルート カレッジマネジメント 238 | Oct. - Dec. 2023

出展：リクルートワークス研究所「未来予測 2040」