## 7 参考文献

- Gu, Wulong and Ambrose Wong (2012) "Measuring the Economic Output of the Education Sector in the National Accounts," *Economic Analysis Research Paper Series*, 80, Statistics Canada.
- Hill, T. Peter (1975) *Price and Volume Measures for Non-Market Services*, Statistical Office of the European Communities, Brussels.
- ONS (2015) "Public Service Productivity Estimates: Education 2013," Office for National Statistics, the UK.
- Schreyer, Paul (2010) "Towards Measuring the Volume Output of Education and Health Services," OECD Statistics Working Papers, 31.
- Schreyer, Paul (2012) "Output Outcome and Quality Adjustment in Measuring Health and Education Services," Review of Income and Wealth, 58 (2).
- United Nations (2009) System of National Accounts 2008, New York: United Nations.
- 野村浩二 (2020a)「教育サービスの産出、品質および費用に関する長期時系列データの構築」 mimeo, 2 月.
- 野村浩二 (2020b)「教育部門分析用拡張産業連関表の構築—投入法の精度改善に向けた諸 検討」mimeo, 2 月.
- 野村浩二・白根啓史(2004)「日本の労働投入量の測定:1955-2012年の産業別多層労働データの構築」, KEO Discussion Paper, No.133, 慶應義塾大学産業研究所.
- 文部科学省(2005)「学級編制及び教職員定数に関する資料」、教職員配置等の在り方に関する調査研究協力者会議(第1回)参考資料2,5月20日.



慶應義塾大学 産業研究所 〒108-8345 東京都港区三田 2-15-45

> TEL: 03-5427-1597 FAX: 0.-5427-1640