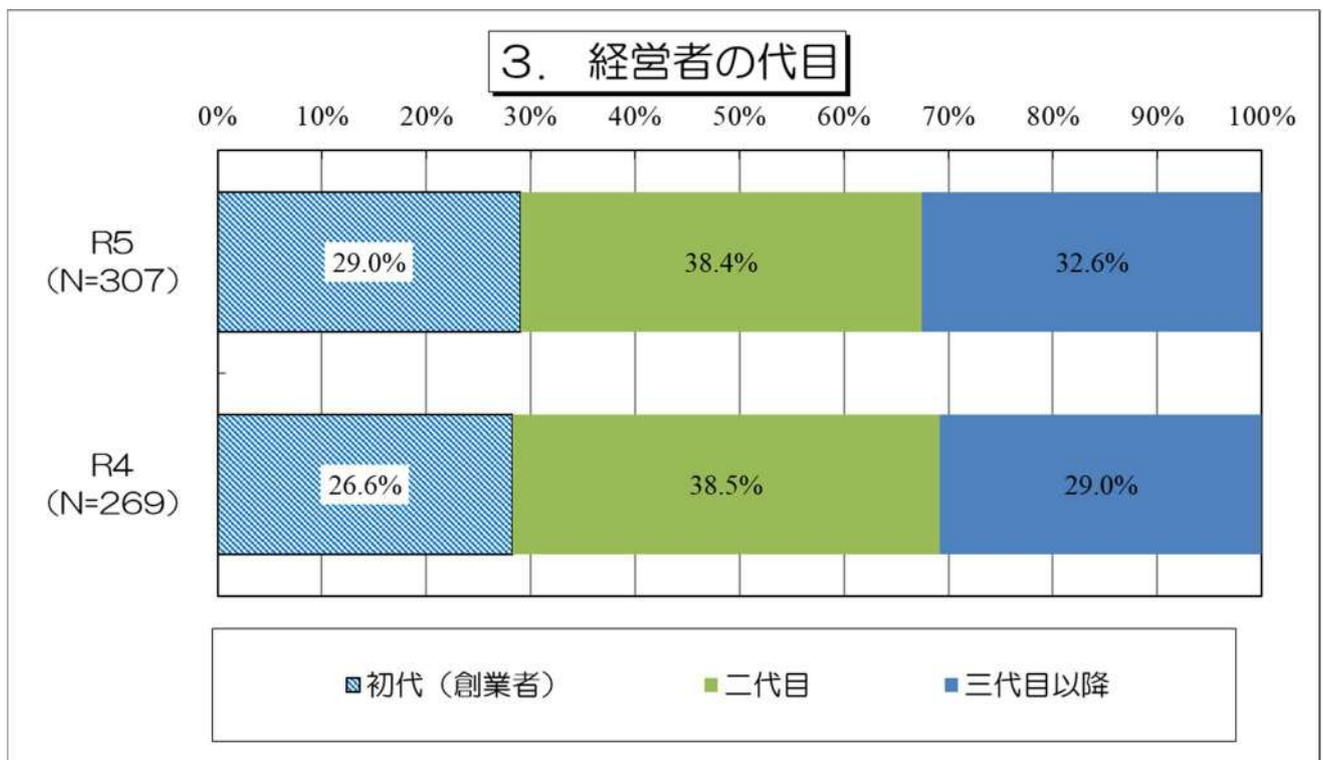
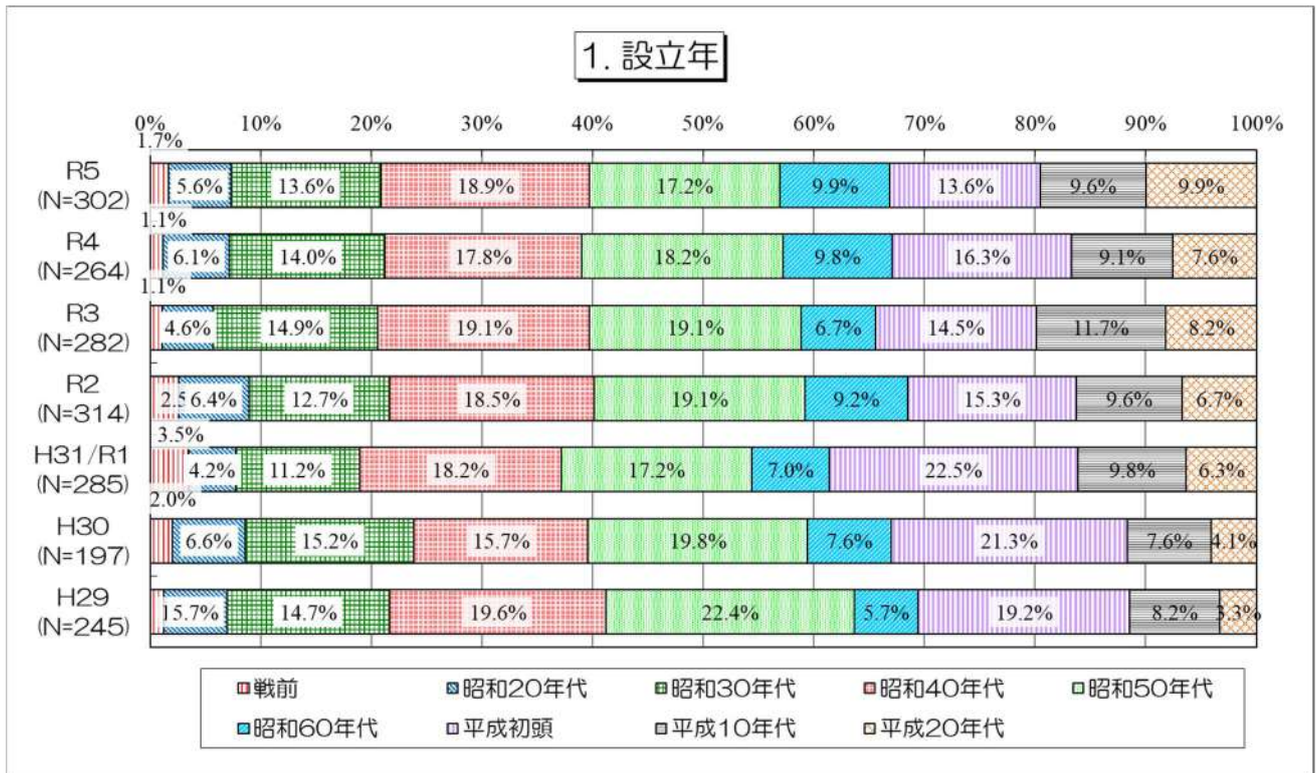
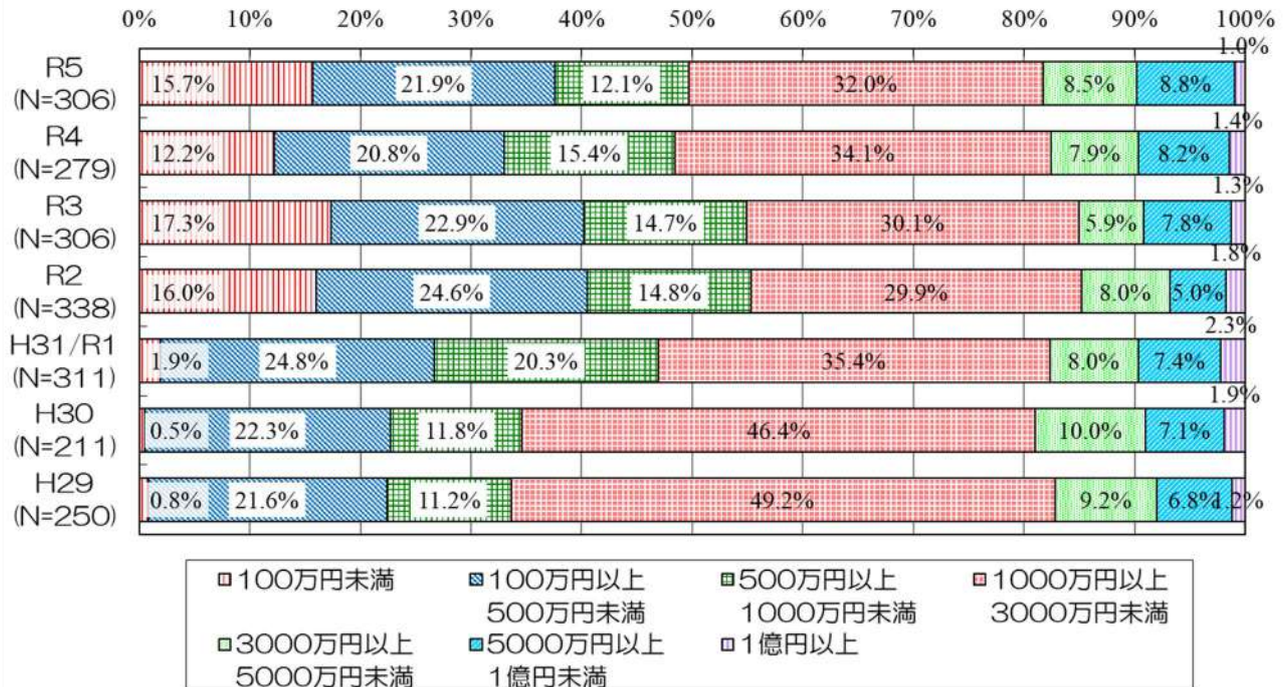


豊田市ものづくり中小企業者基礎調査_経年比較

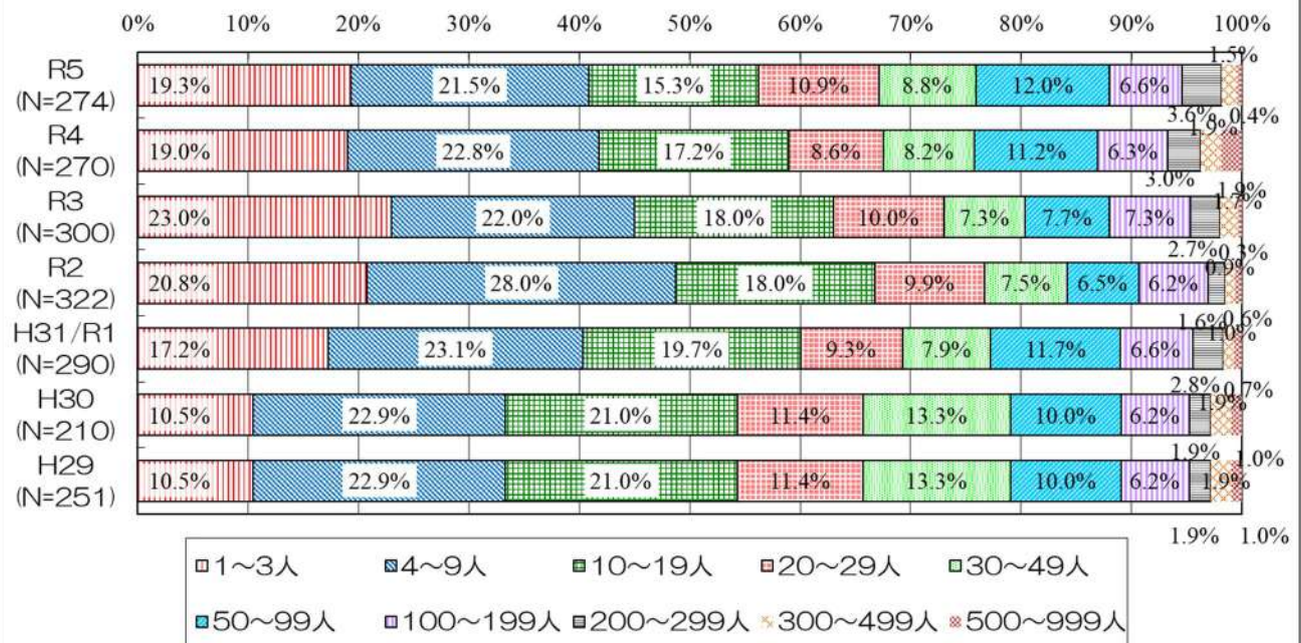


豊田市ものづくり中小企業者基礎調査_経年比較

4. 資本金又は出資金の額

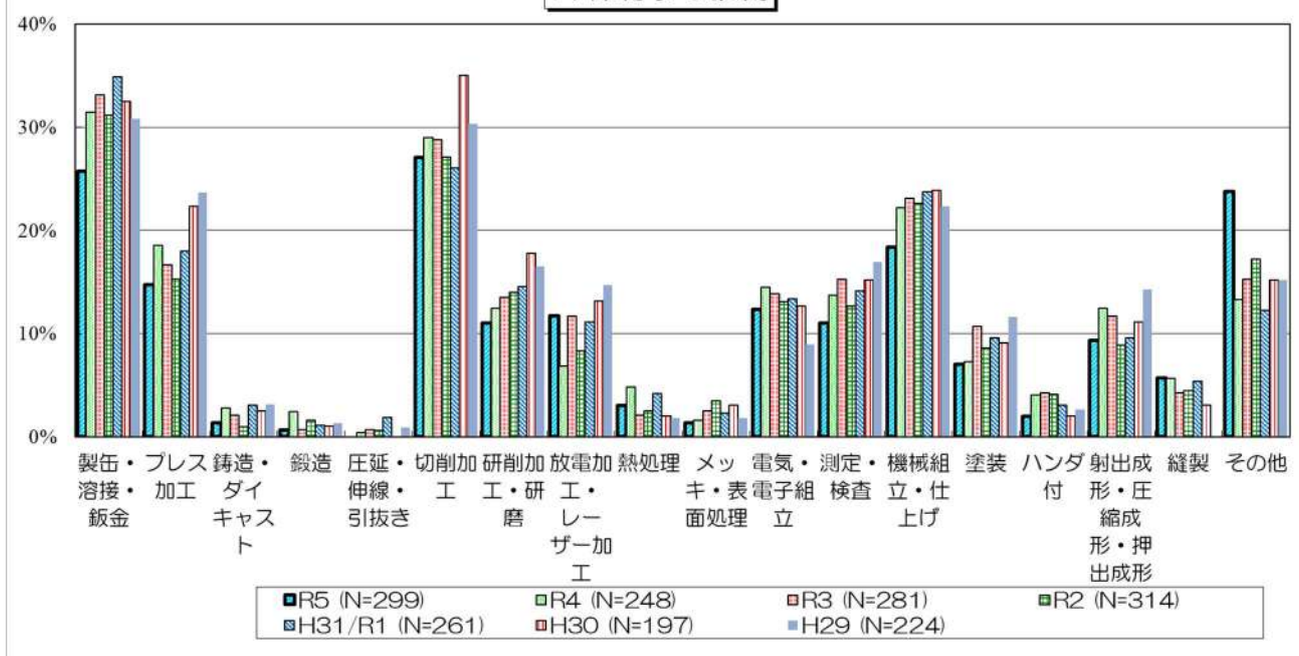


5. 従業員の数

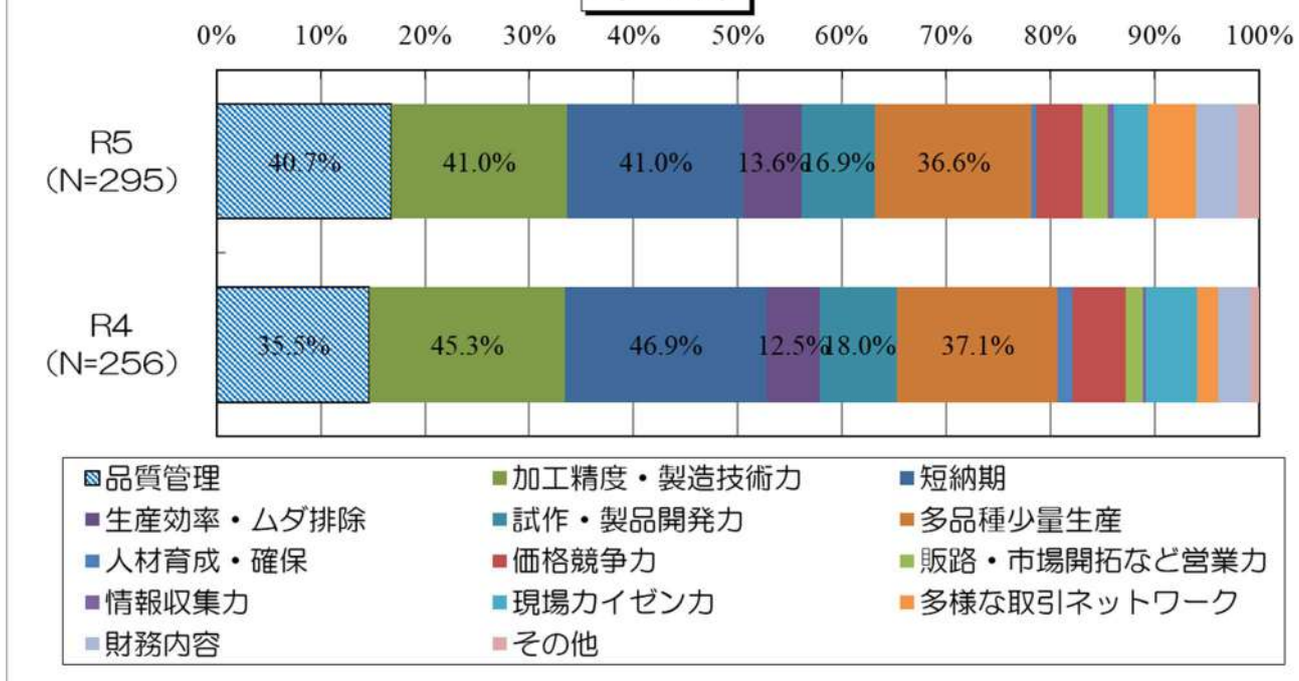


豊田市ものづくり中小企業者基礎調査_経年比較

7. 保有する技術

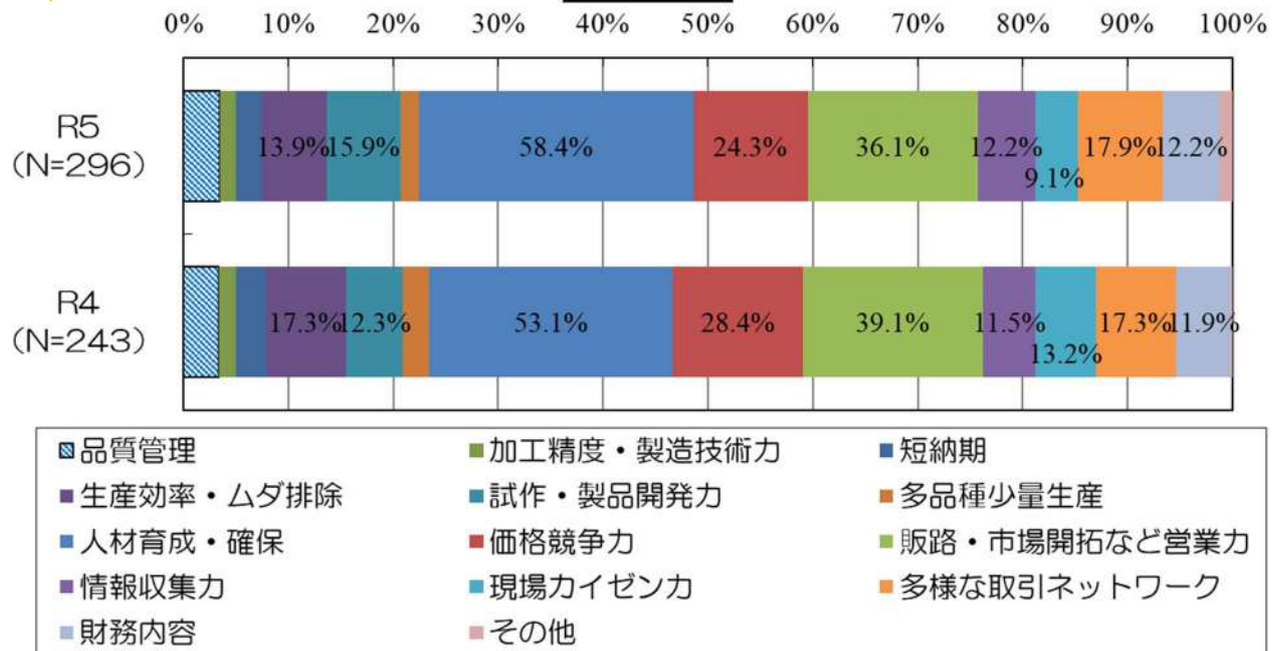


8. 強み

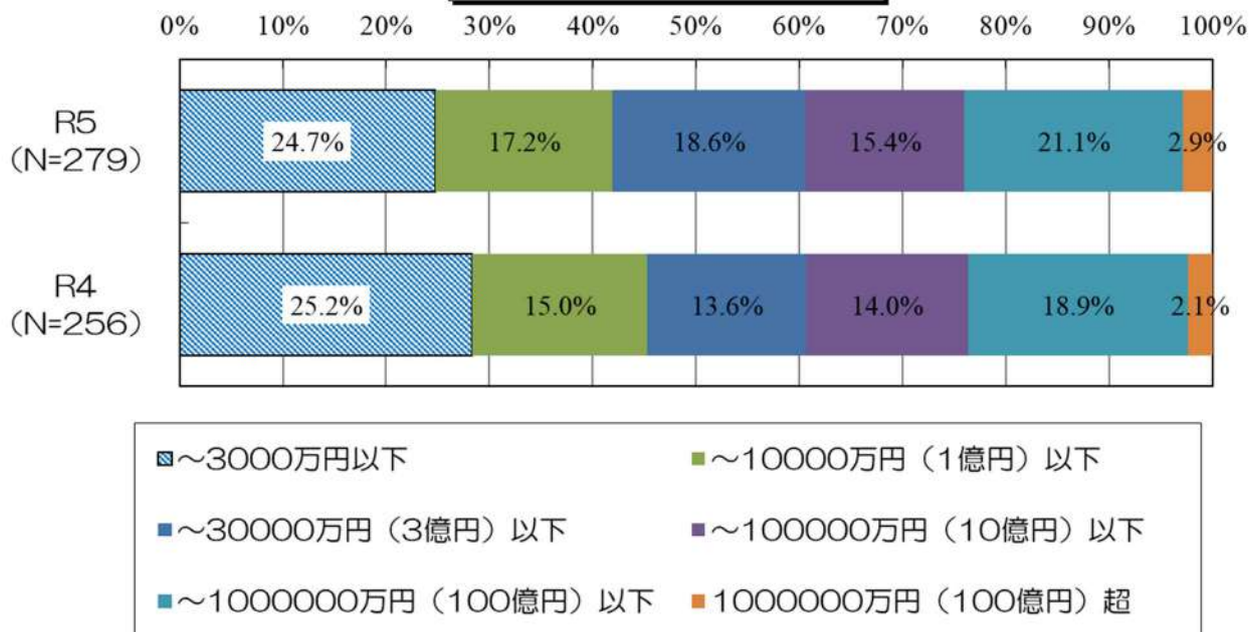




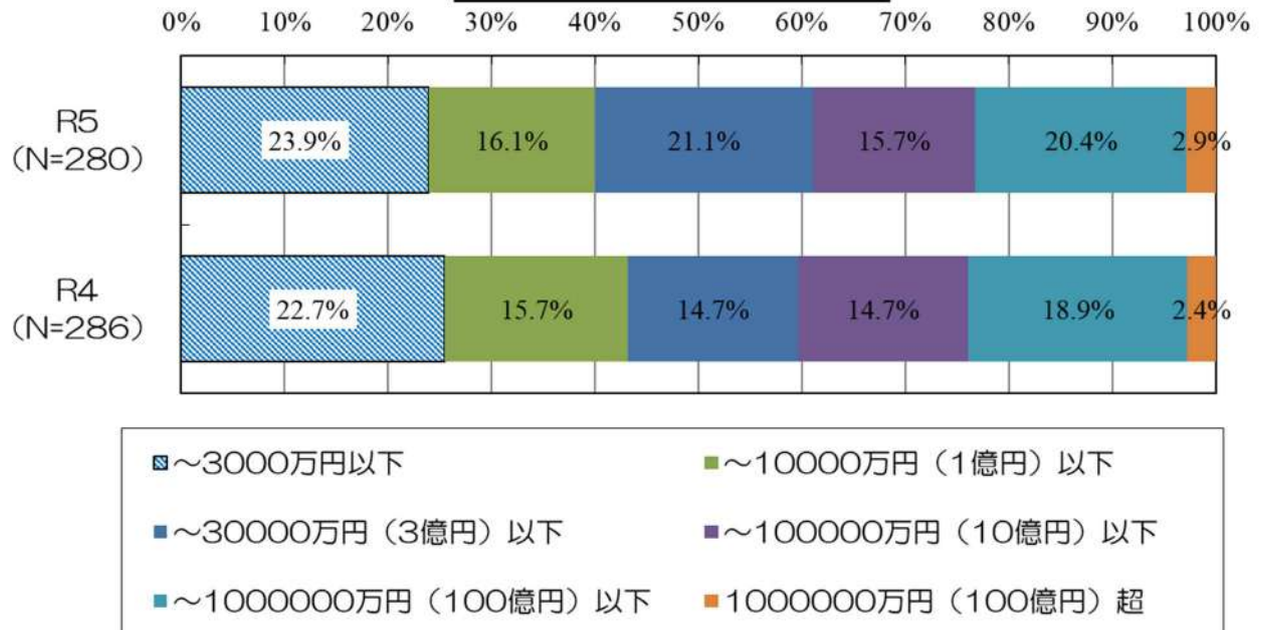
8. 弱み



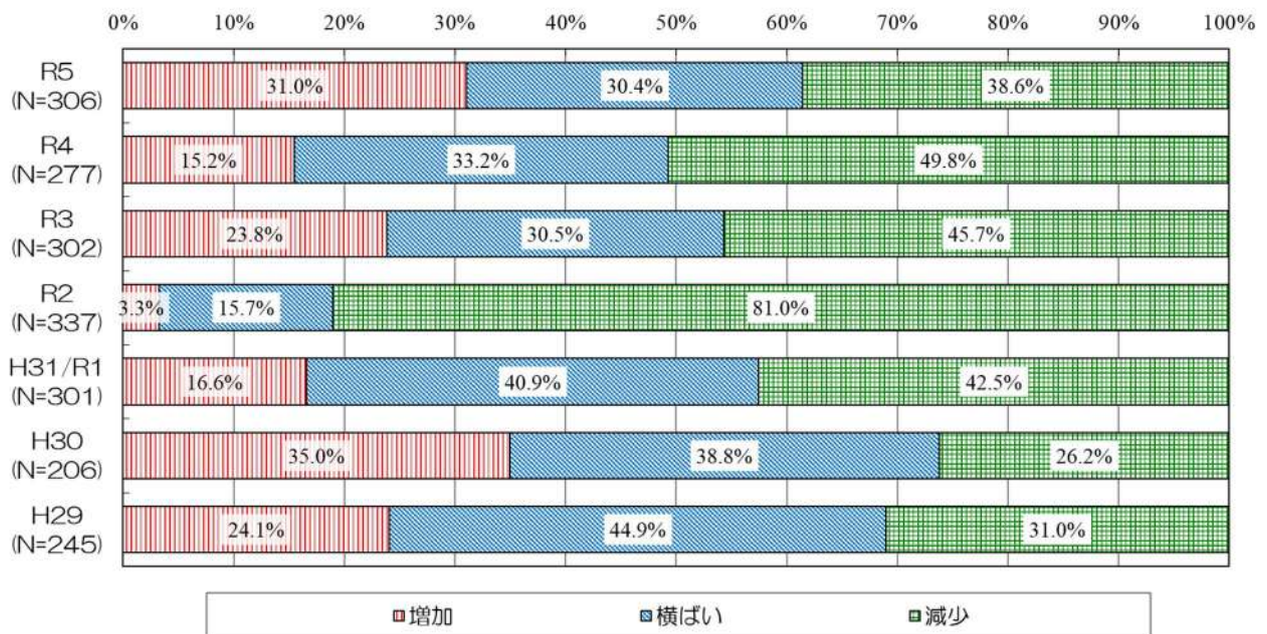
9. 売上高の今期予想



9. 売上高の前期実績

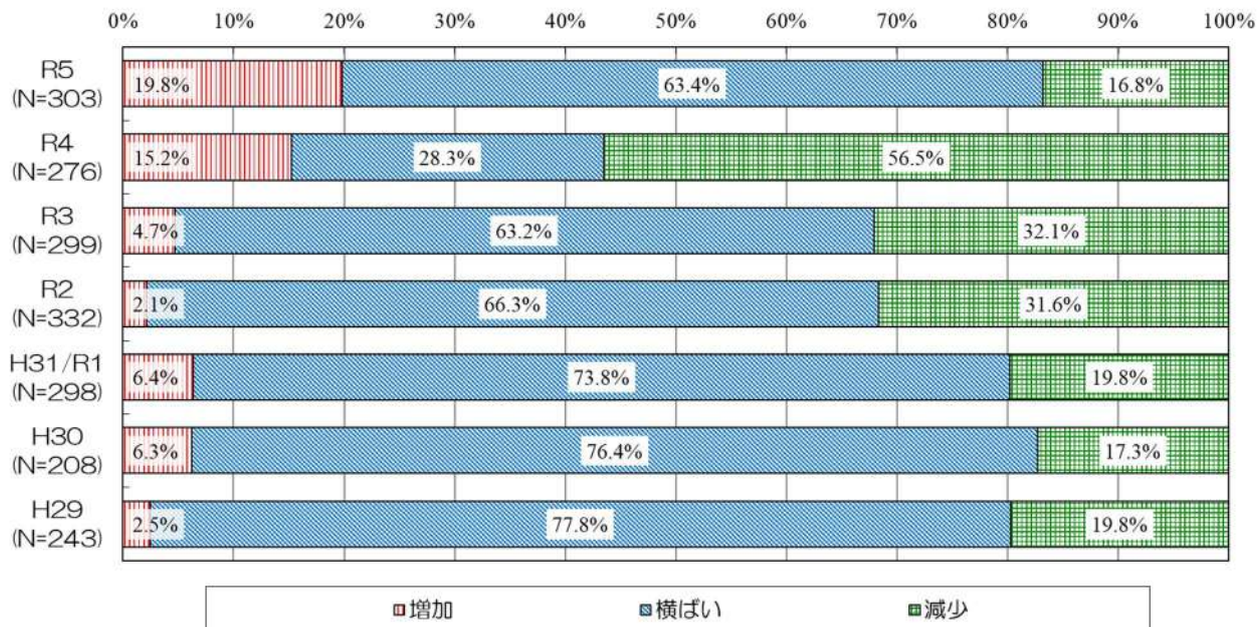


10. 業績の推移(前期からの推移):受注量

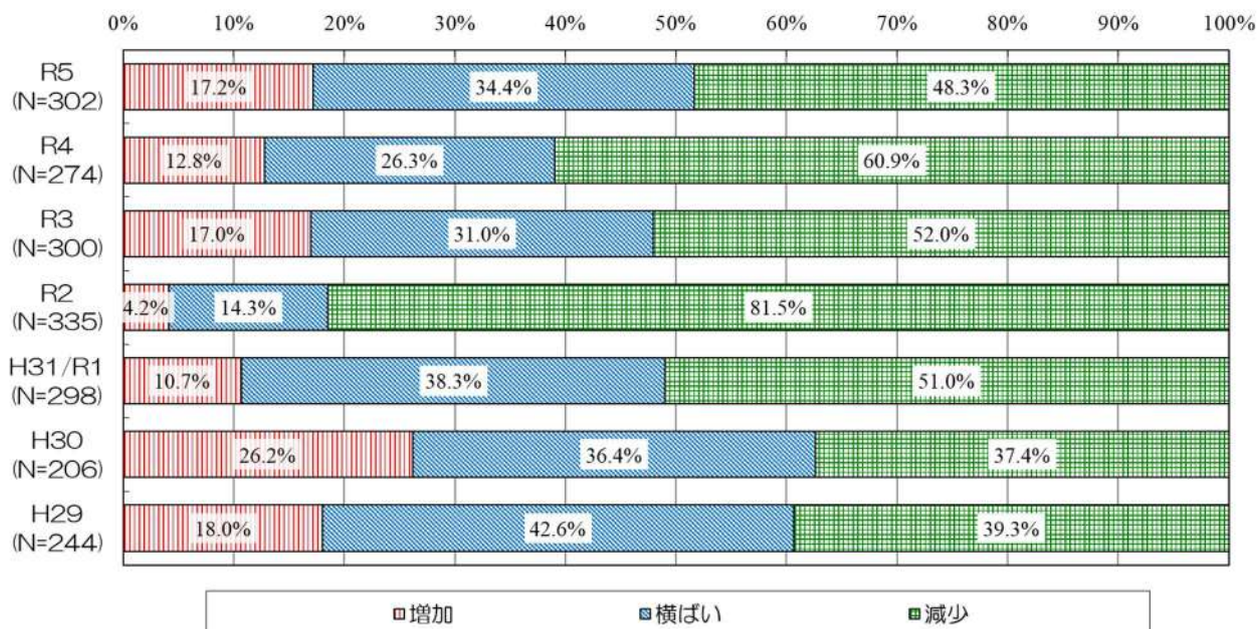


豊田市ものづくり中小企業者基礎調査_経年比較

10. 業績の推移（前期からの推移）:受注単価



10. 業績の推移（前期からの推移）:営業利益



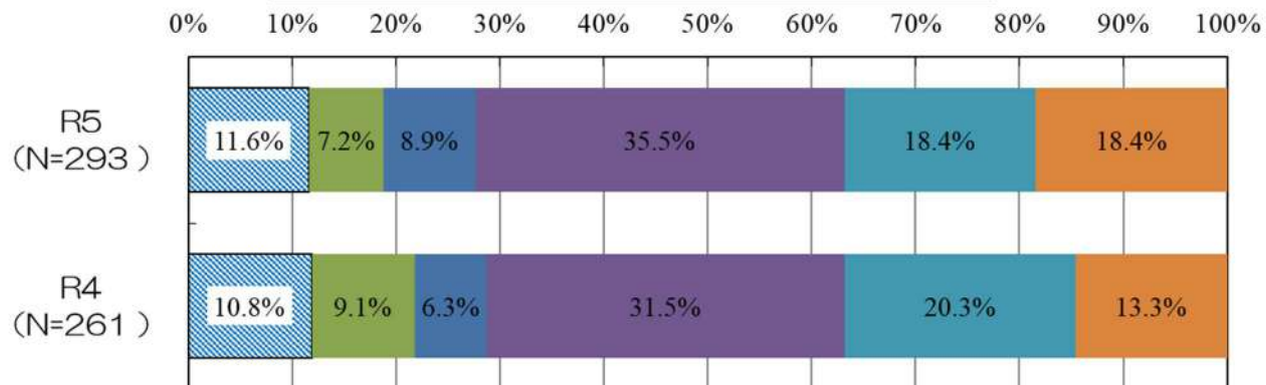


17. 自社技術・製品の活用・発展によるEV事業への展開可能性

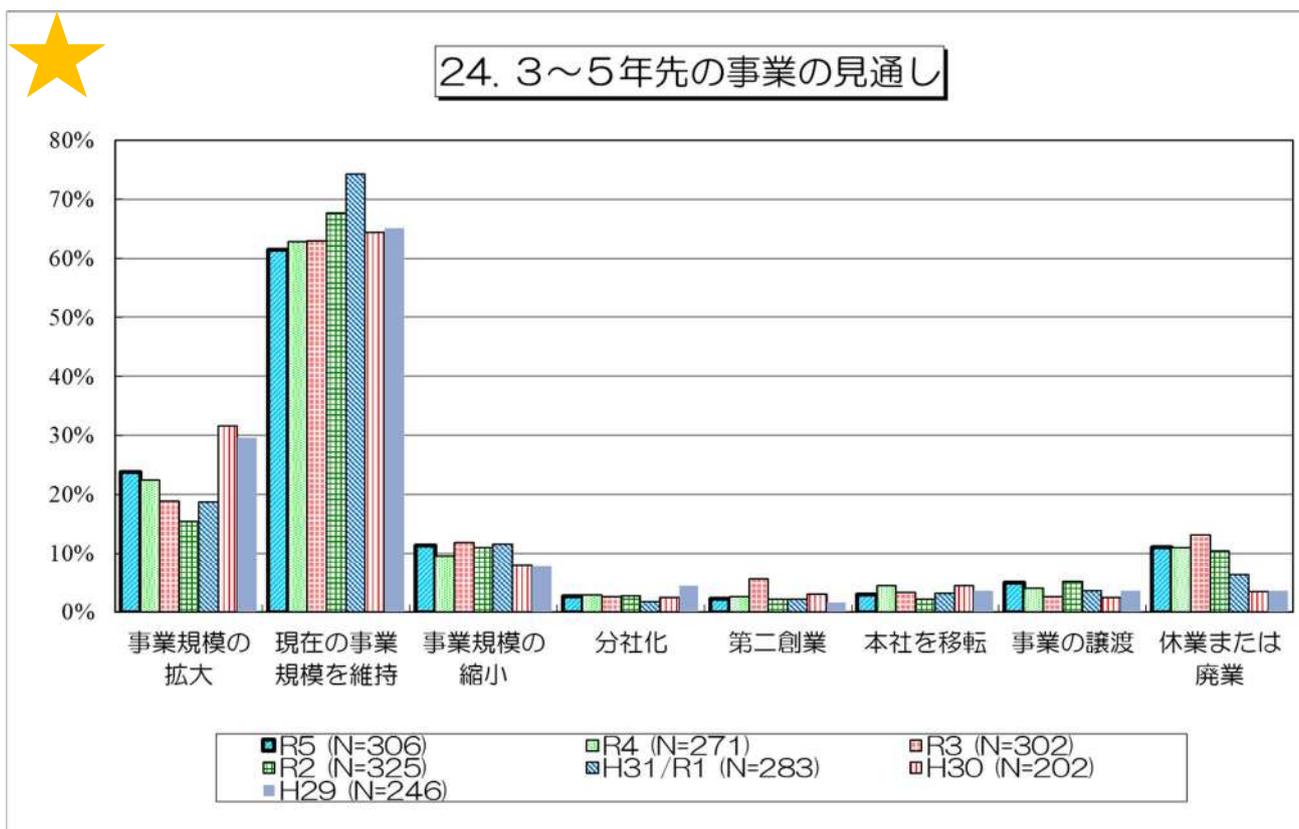
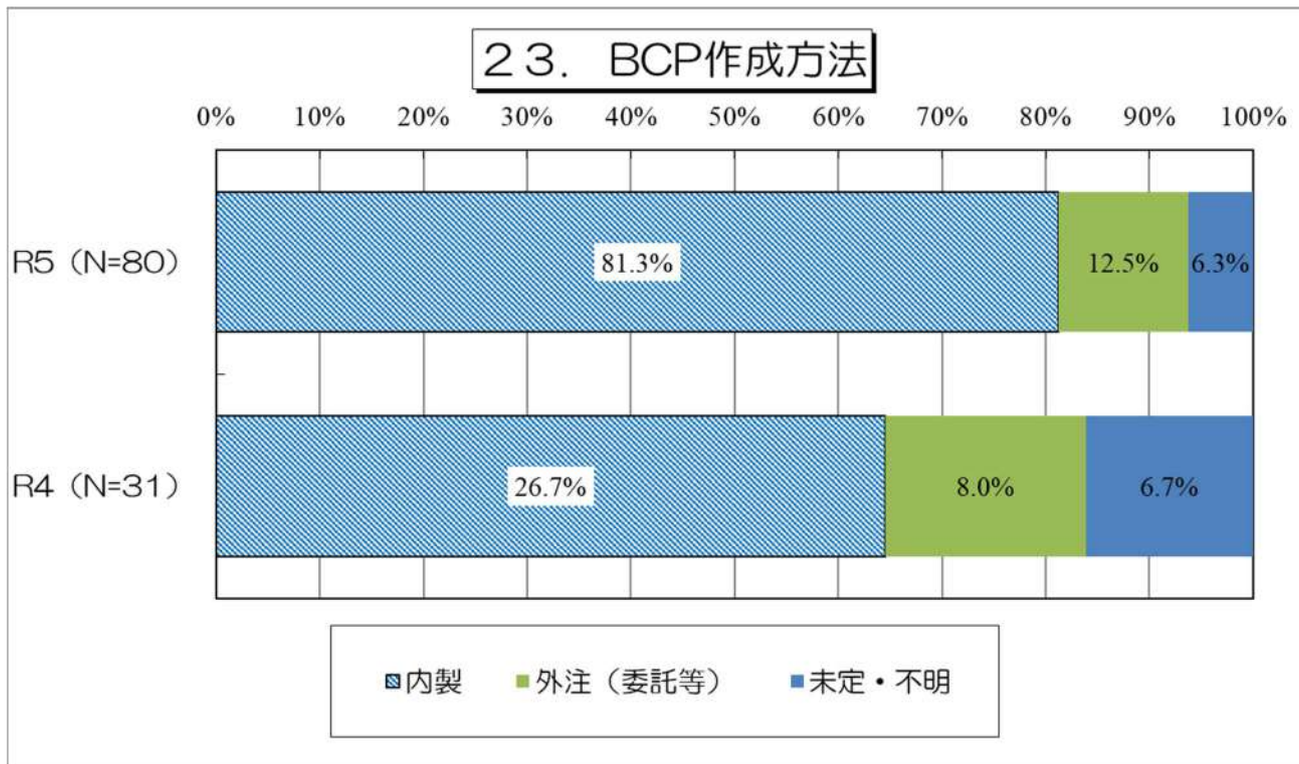


- モーター部品
- バッテリー部品
- 電装品
- 駆動・変速部品
- 懸架・制動部品
- 車体部品
- その他
- 該当する技術・製品はない

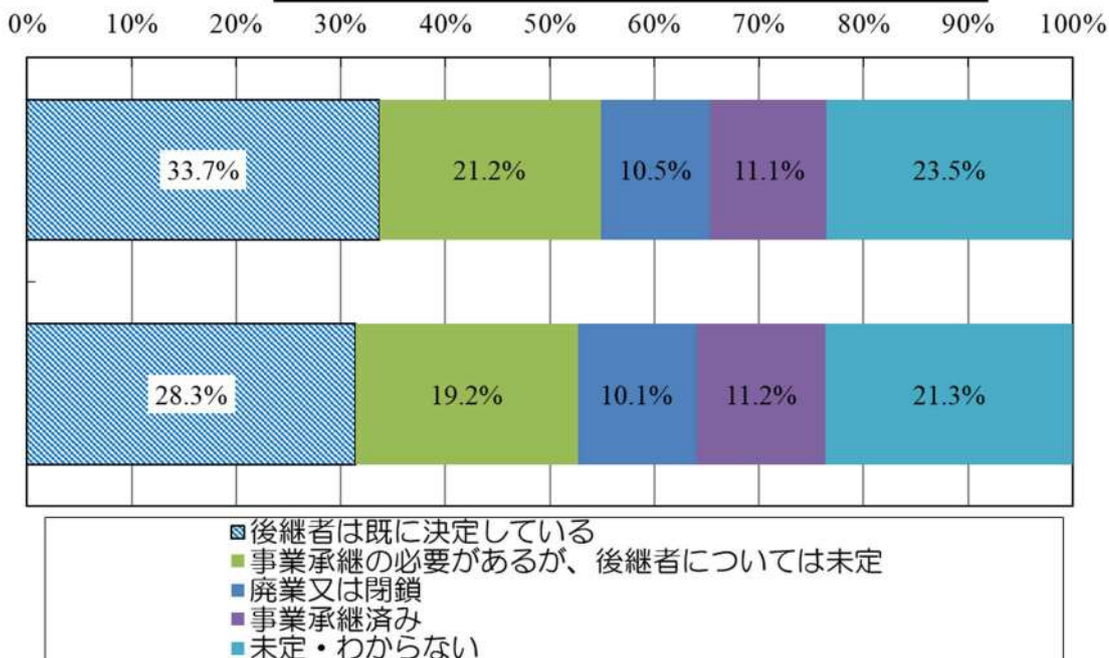
22. 事業継続計画（BCP）について



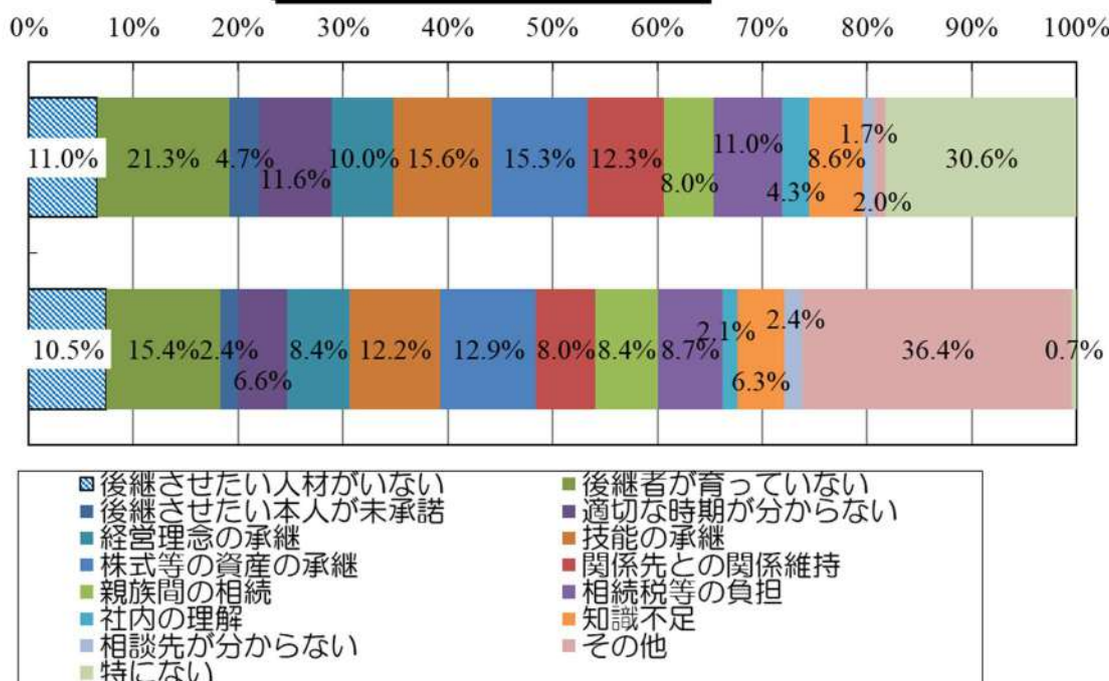
- 既に作成している
- 作成中である
- 作成を予定している
- 必要性を理解しているが作成できていない
- 作成の必要性がないため作成していない
- 事業継続計画（BCP）を知らない・聞いたことがない



25. 経営者の状況と事業承継の予定



26. 事業承継の課題



29. 新たな事業展開における課題

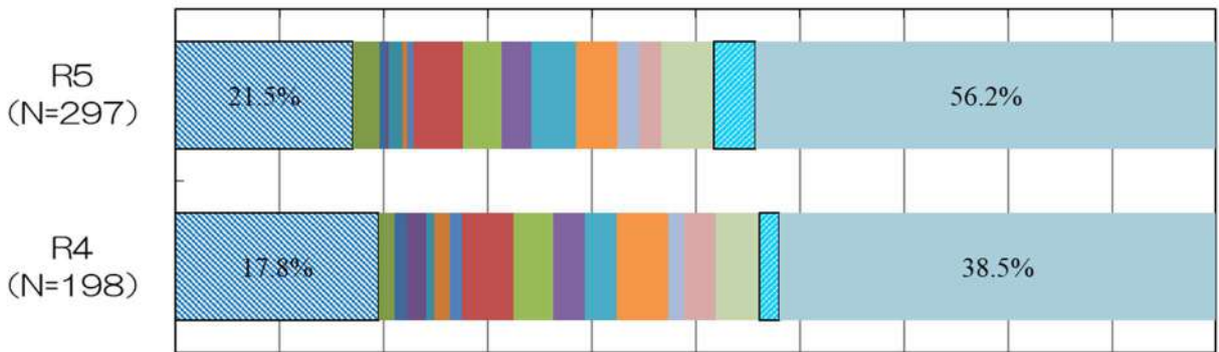
0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100%



- 課題が決められない
- 開発できる人材がない
- 開発の進め方がわからない
- 開発の資金がない
- 開発する時間がない
- 課題はない
- その他

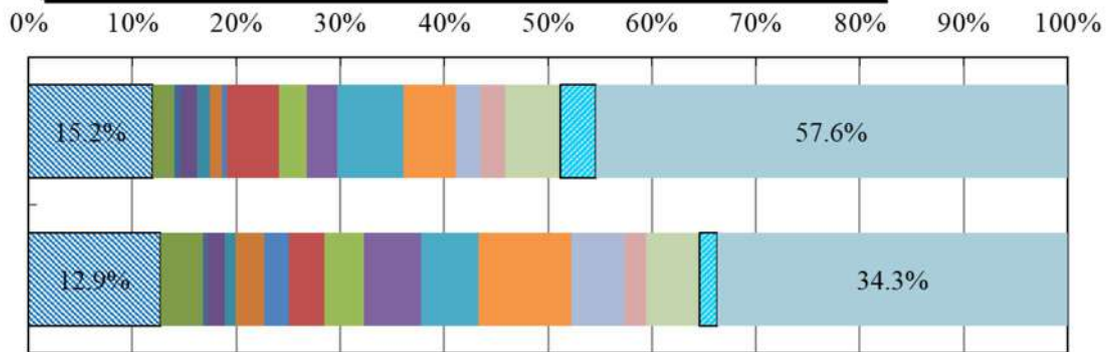
30. 今後注力したい領域（取組実施中）

0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100%



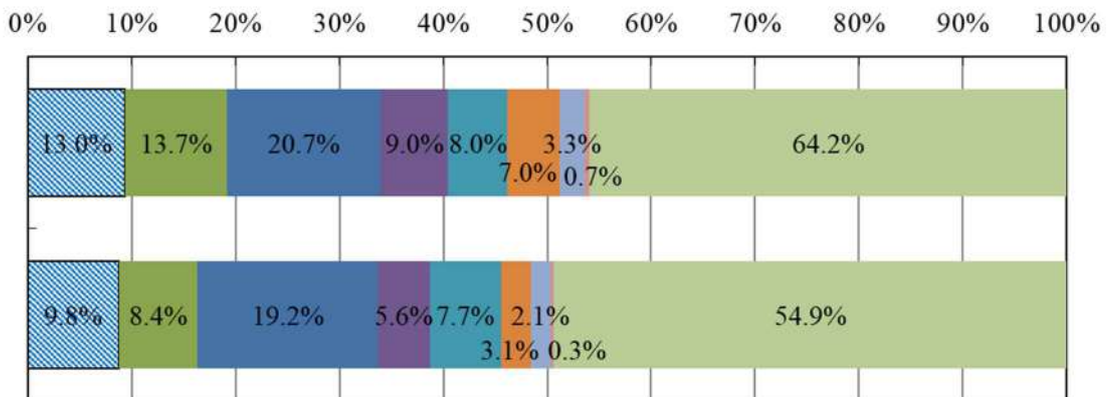
- 次世代自動車 (EV・FCV・PHV)
- 自動運転技術
- MaaS
- 航空宇宙
- 鉄道 (リニア関連)
- ドローン
- 空飛ぶクルマ
- 再生可能エネルギー
- 燃料電池・全固体電池
- 高度部材・素材
- 次世代ロボット
- AI・IoT
- 医療・ヘルスケア
- 飲食料品
- 農業関係
- その他
- 特になし

30. 今後注力したい領域（検討・計画中）



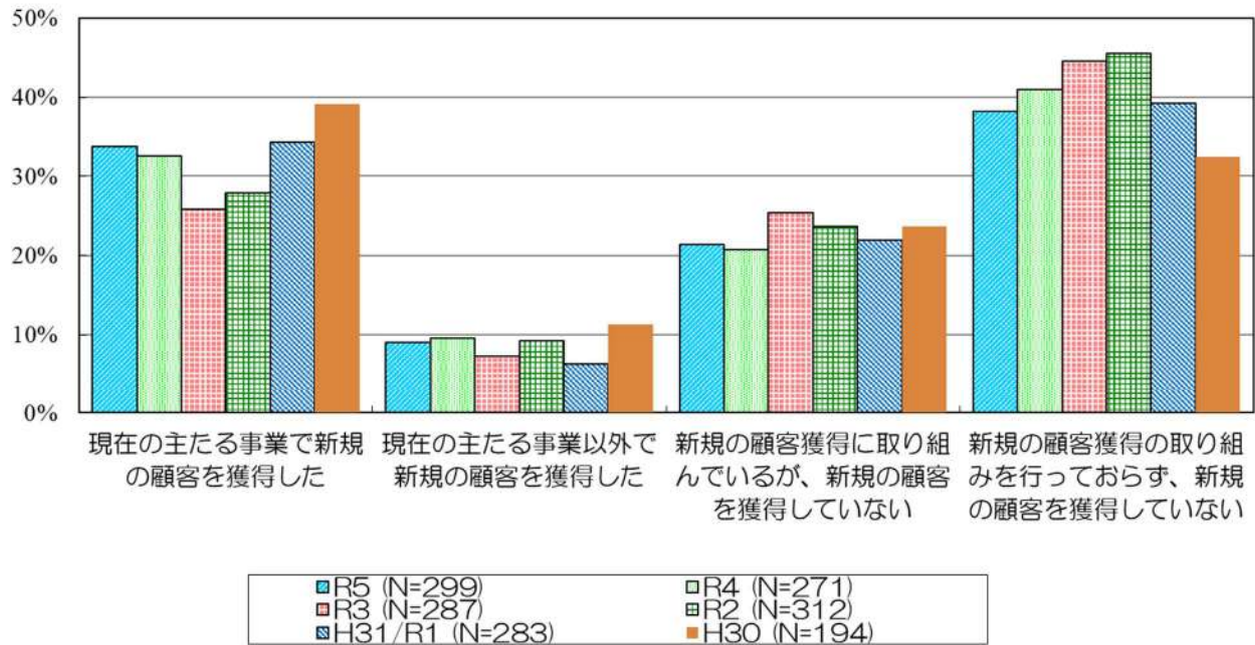
- 次世代自動車 (EV・FCV・PHV)
- MaaS
- 鉄道 (リニア関連)
- 空飛ぶクルマ
- 燃料電池・全固体電池
- 次世代ロボット
- 医療・ヘルスケア
- 農業関係
- 特にない
- 自動運転技術
- 航空宇宙
- ドローン
- 再生可能エネルギー
- 高度部材・素材
- AI・IoT
- 飲食料品
- その他

31. 異業種連携・産学連携・オープンイノベーションの今後の連携意向

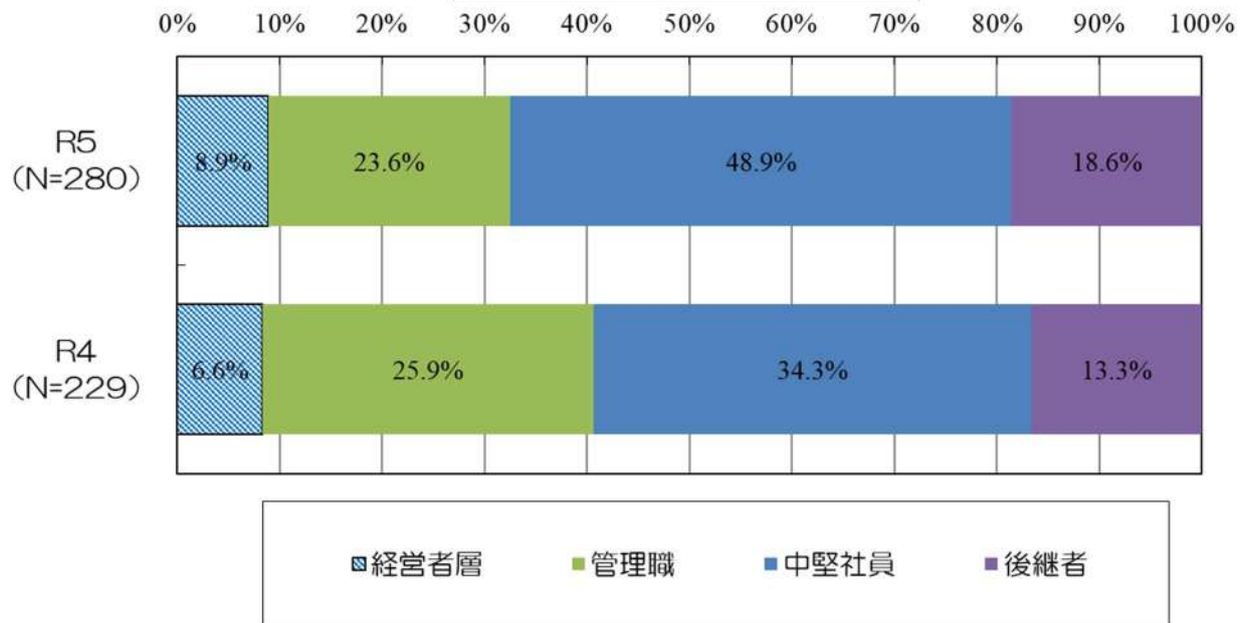


- 国内の大学等
- 大企業
- 中小企業
- 国内の公的研究機関
- 外部コンサルタントや民間研究所
- ベンチャー企業・スタートアップ
- 国外の大学等・公的研究機関
- その他

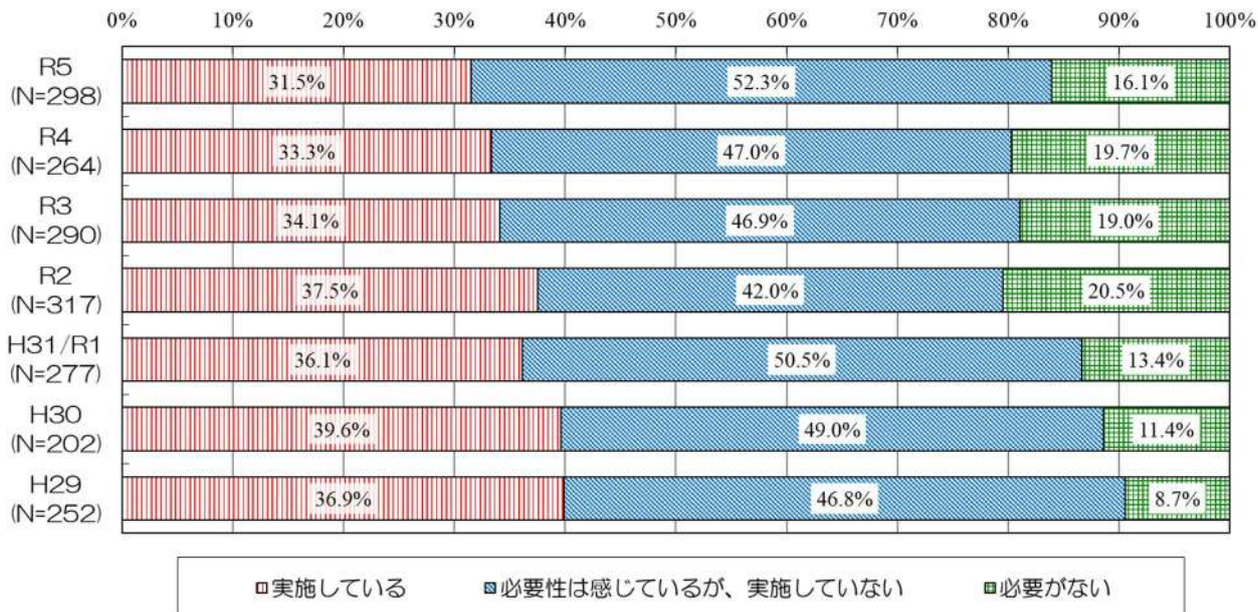
34. 昨年1年間における新規顧客の獲得状況



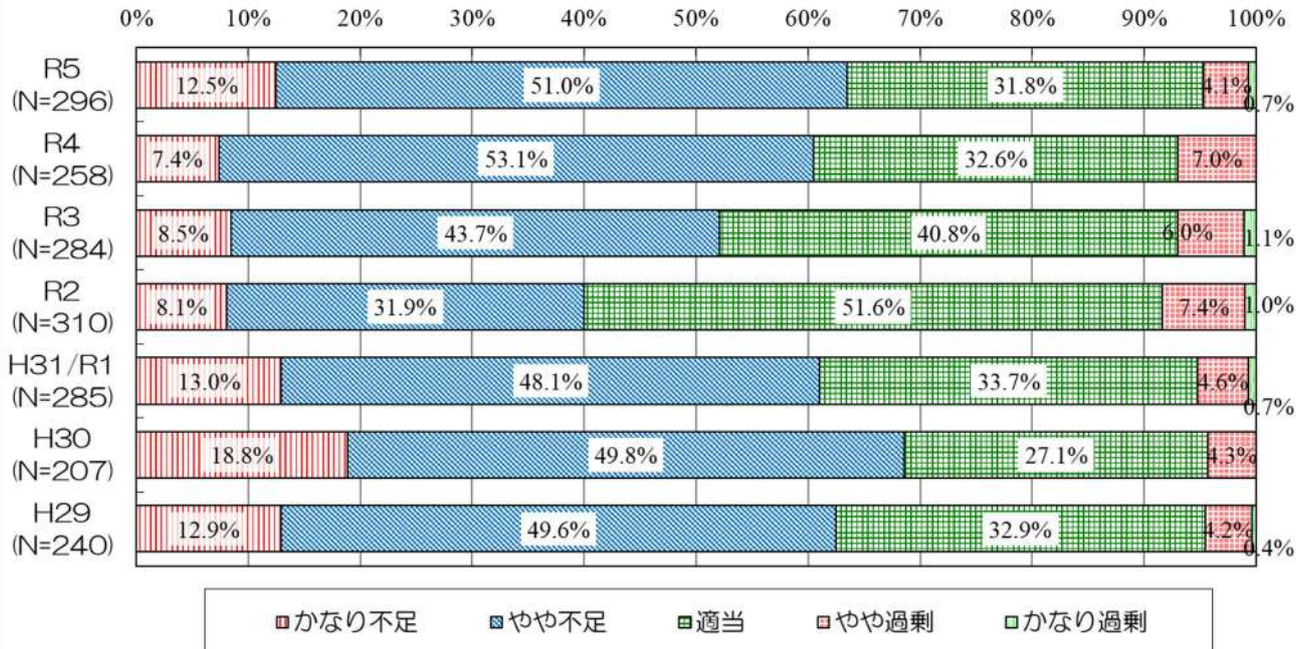
36. 育成が必要な階層



37. 御社の中核を担う人材の育成状況

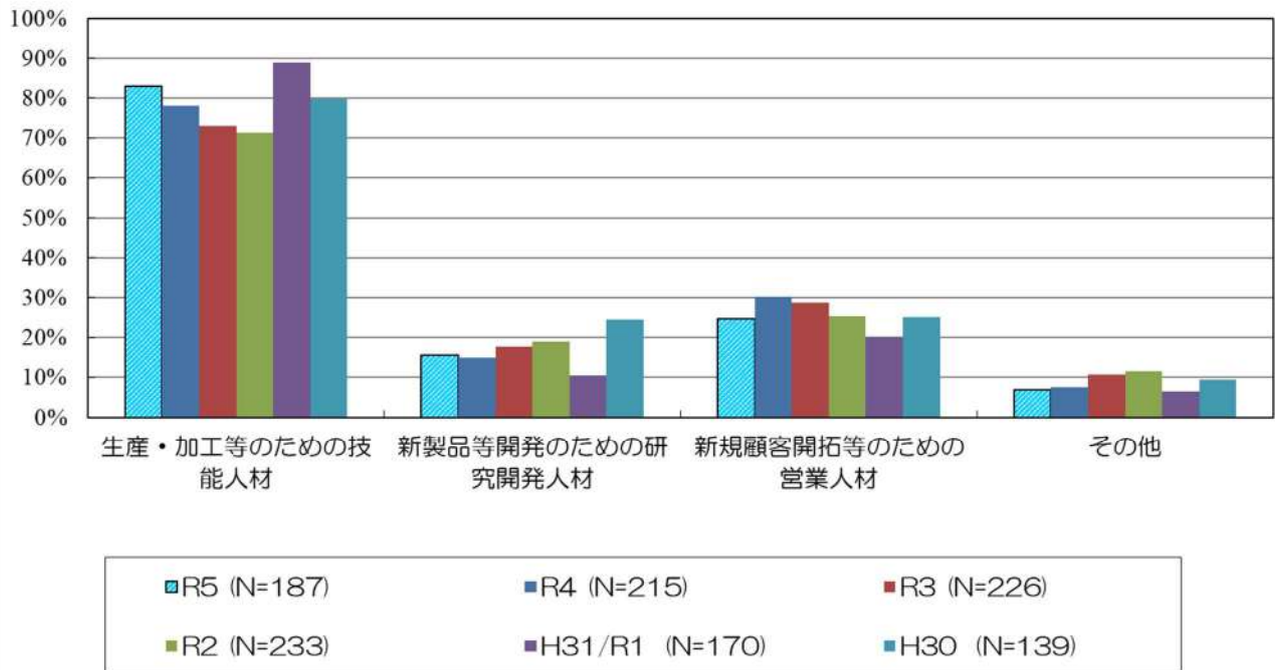


42. 人員の過不足感

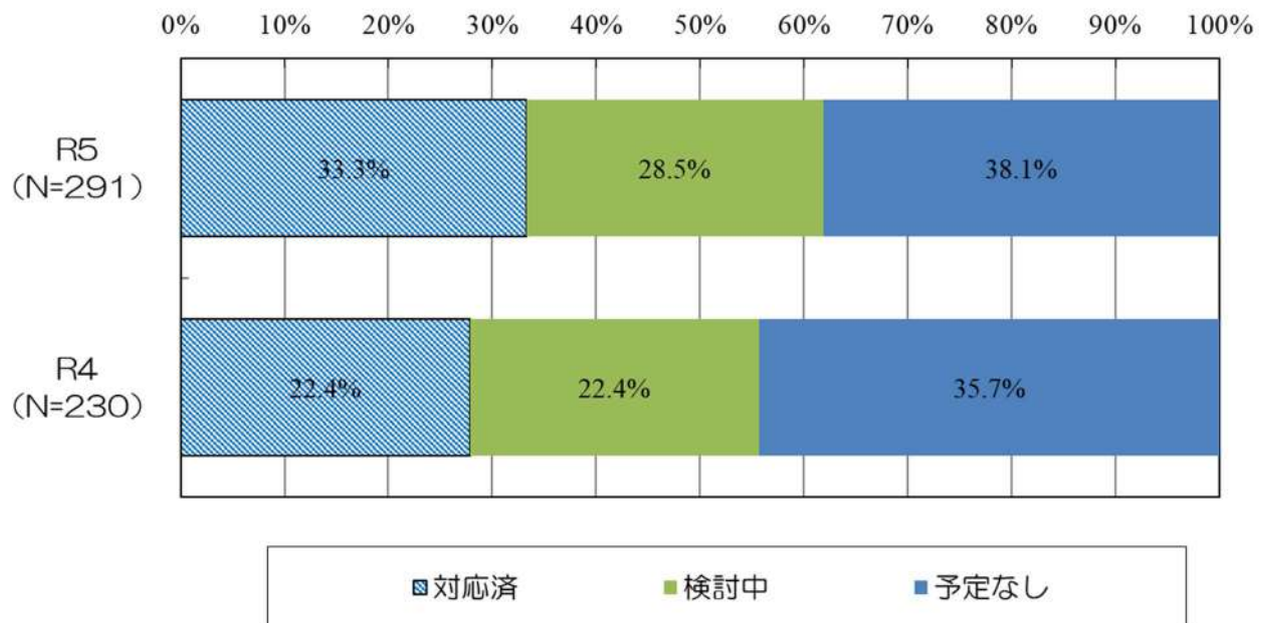


豊田市ものづくり中小企業者基礎調査_経年比較

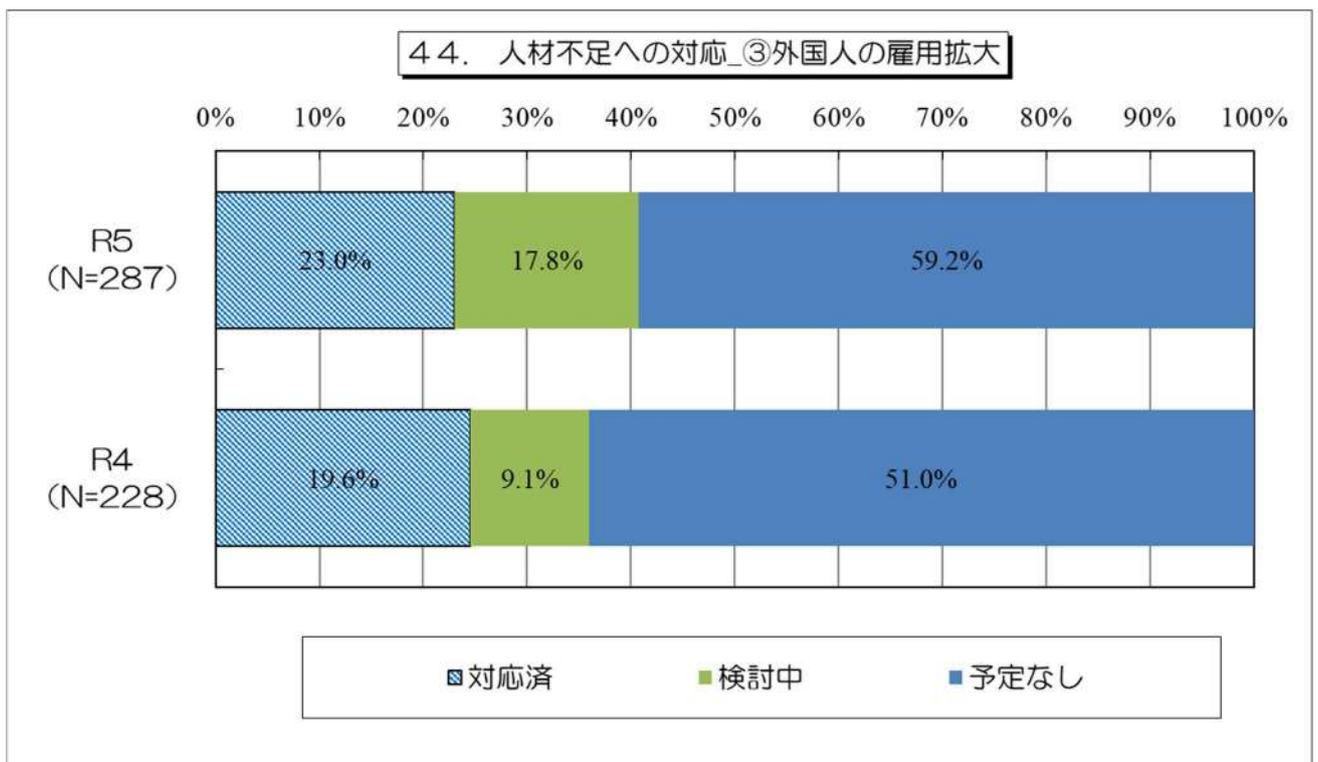
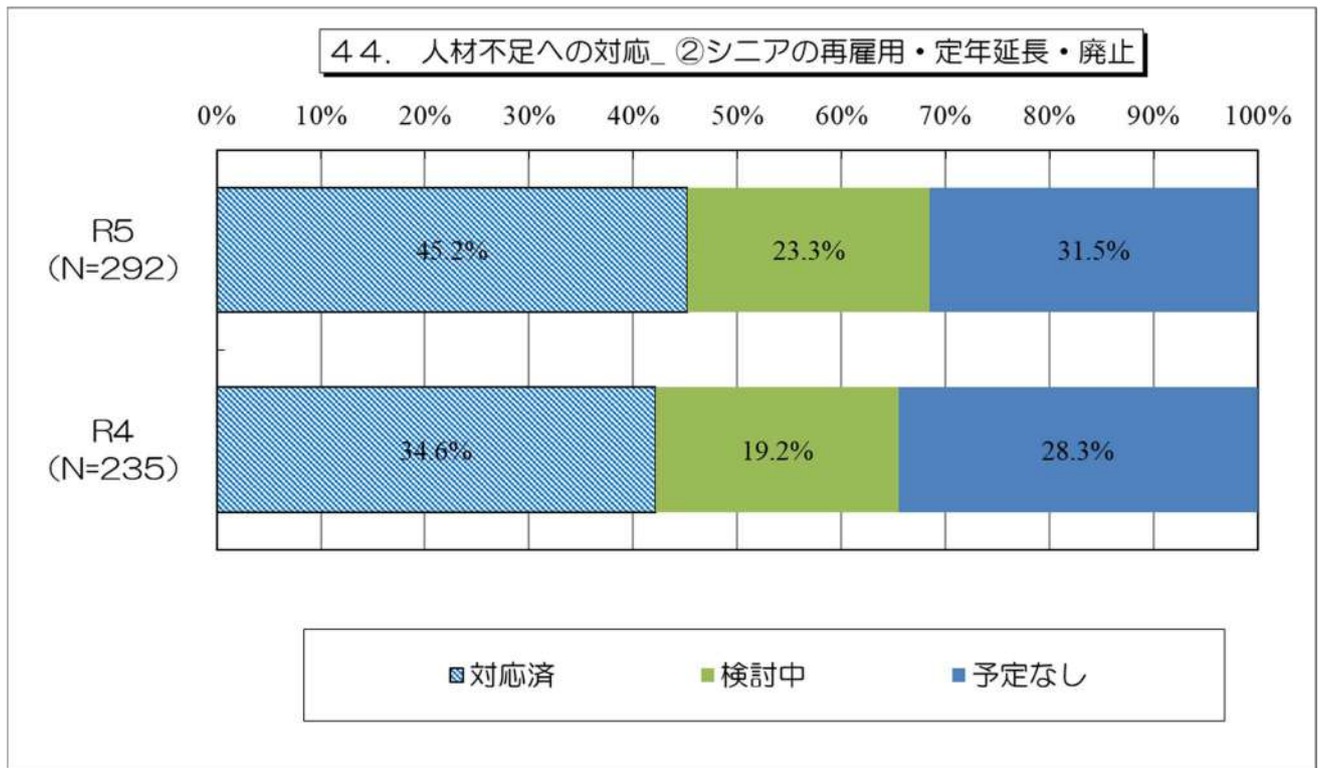
43. 不足している人材



44. 人材不足への対応_①女性の雇用拡大

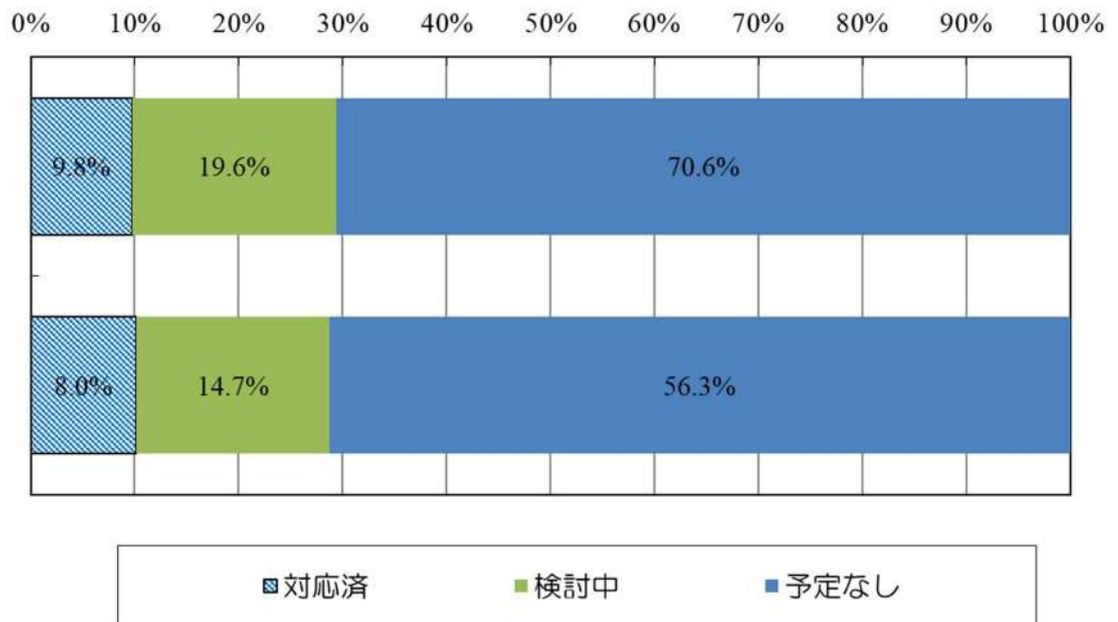


豊田市ものづくり中小企業者基礎調査_経年比較

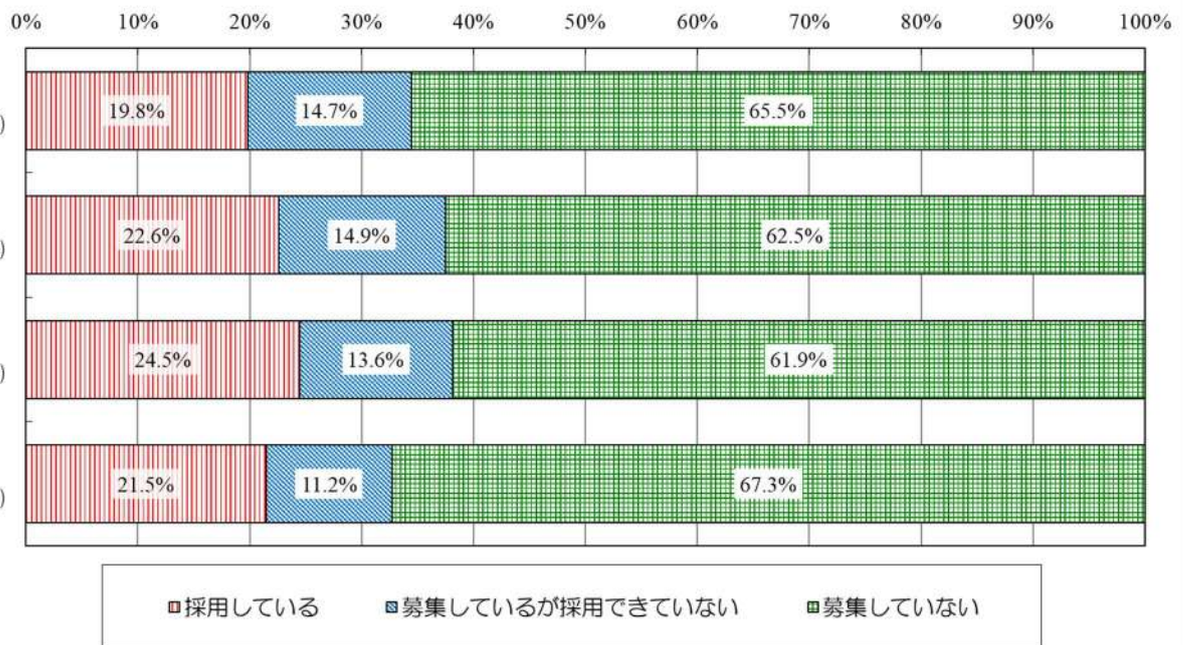


豊田市ものづくり中小企業者基礎調査_経年比較

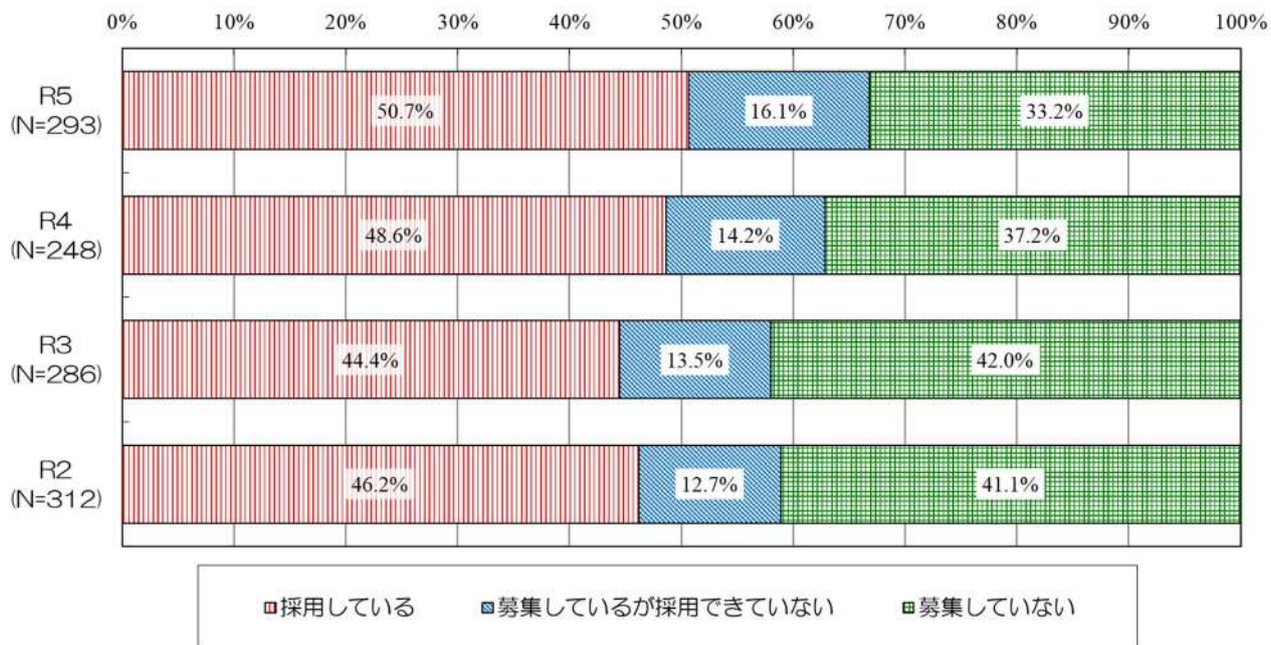
44. 人材不足への対応_④障がい者の雇用拡大



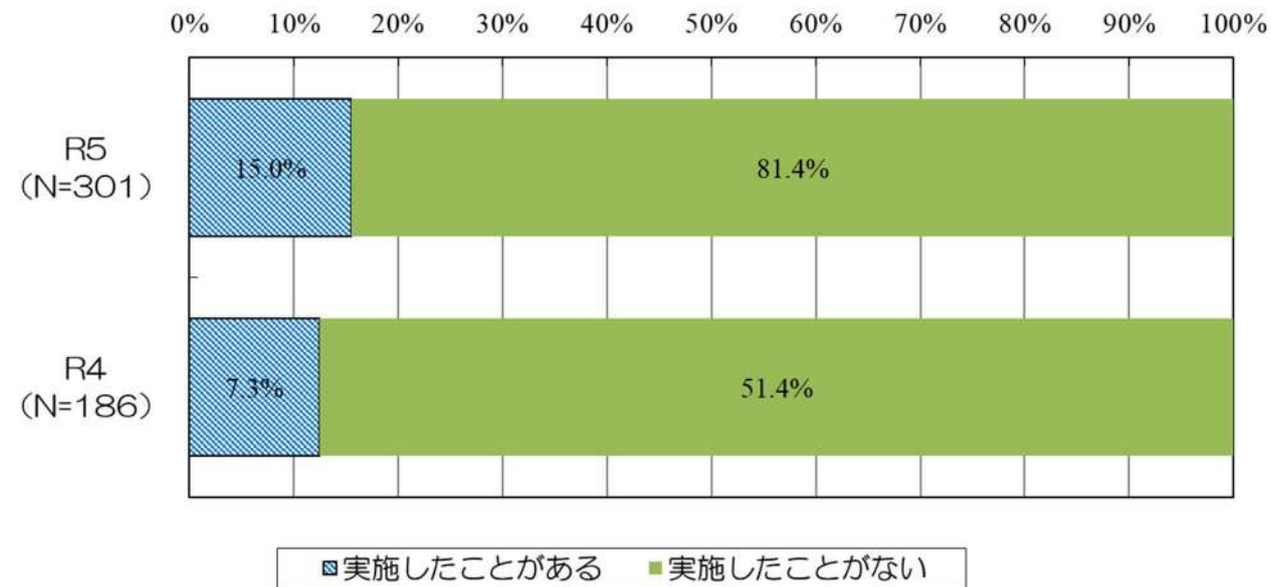
45. 最近3年間の採用状況 :新卒採用



45. 最近3年間の採用状況:中途採用

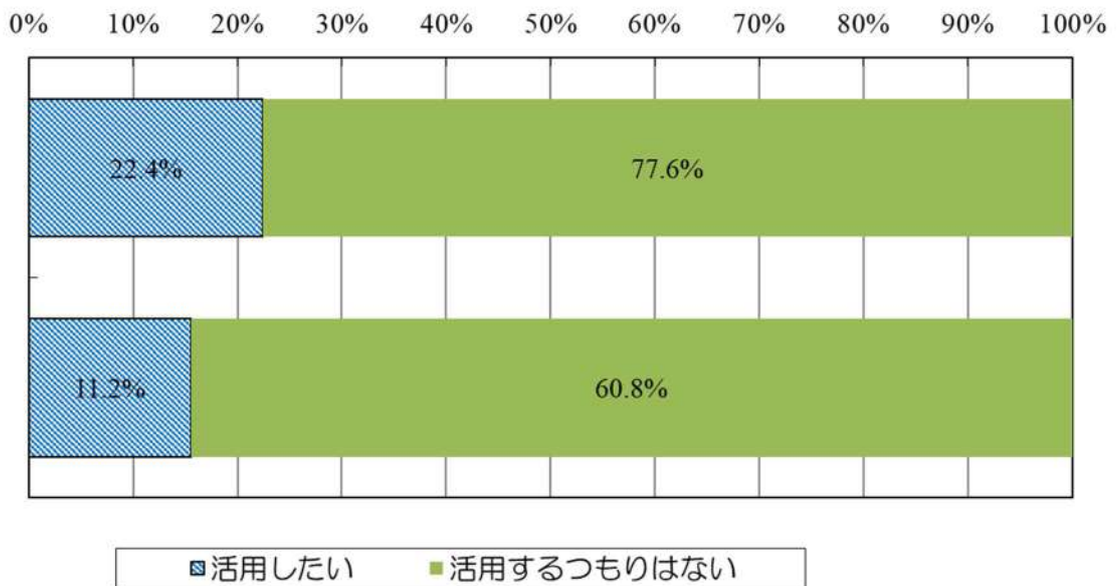


49. これまでの外部からの副業・兼業等人材の活用について

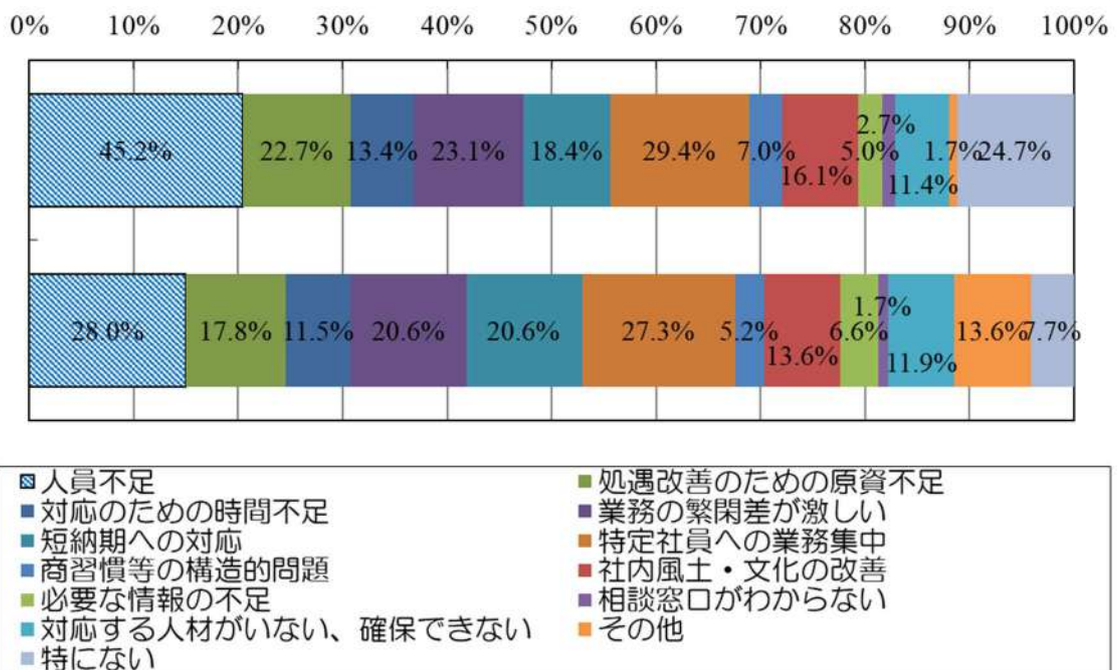


豊田市ものづくり中小企業者基礎調査_経年比較

49. これからの外部からの副業・兼業等人材の活用について

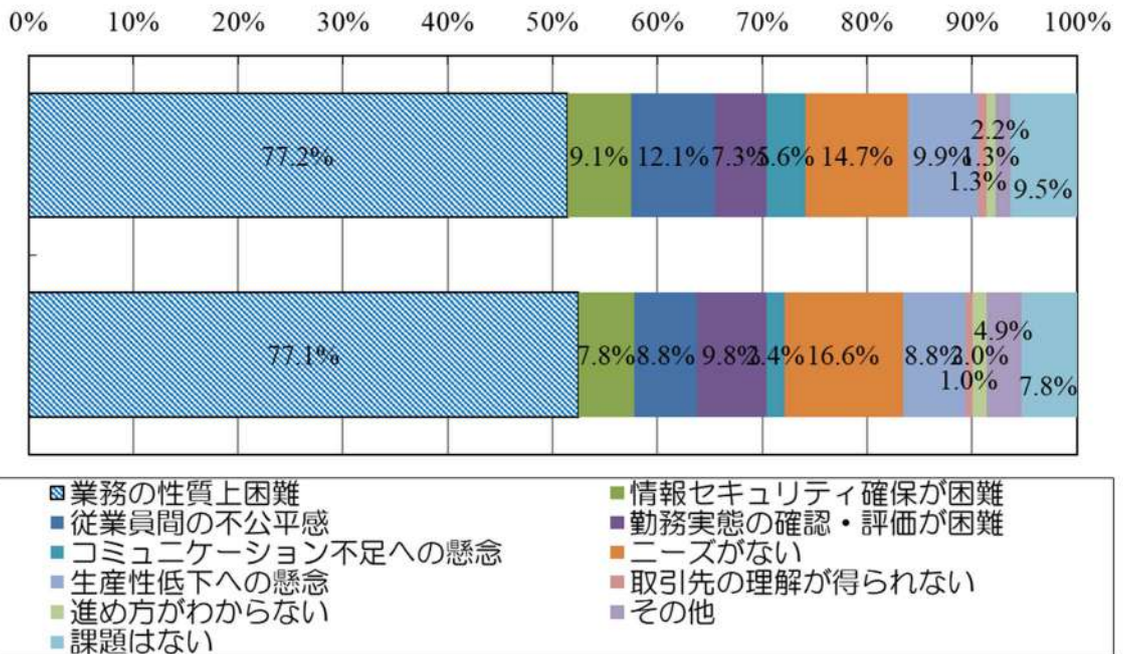


50. 働き方改革に取り組む上での課題

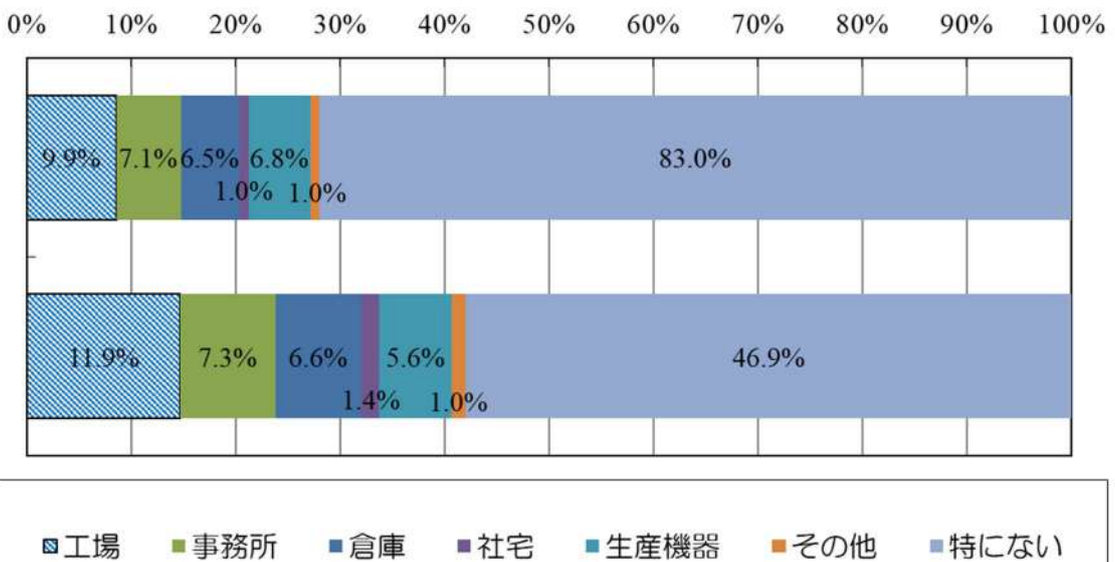


豊田市ものづくり中小企業者基礎調査_経年比較

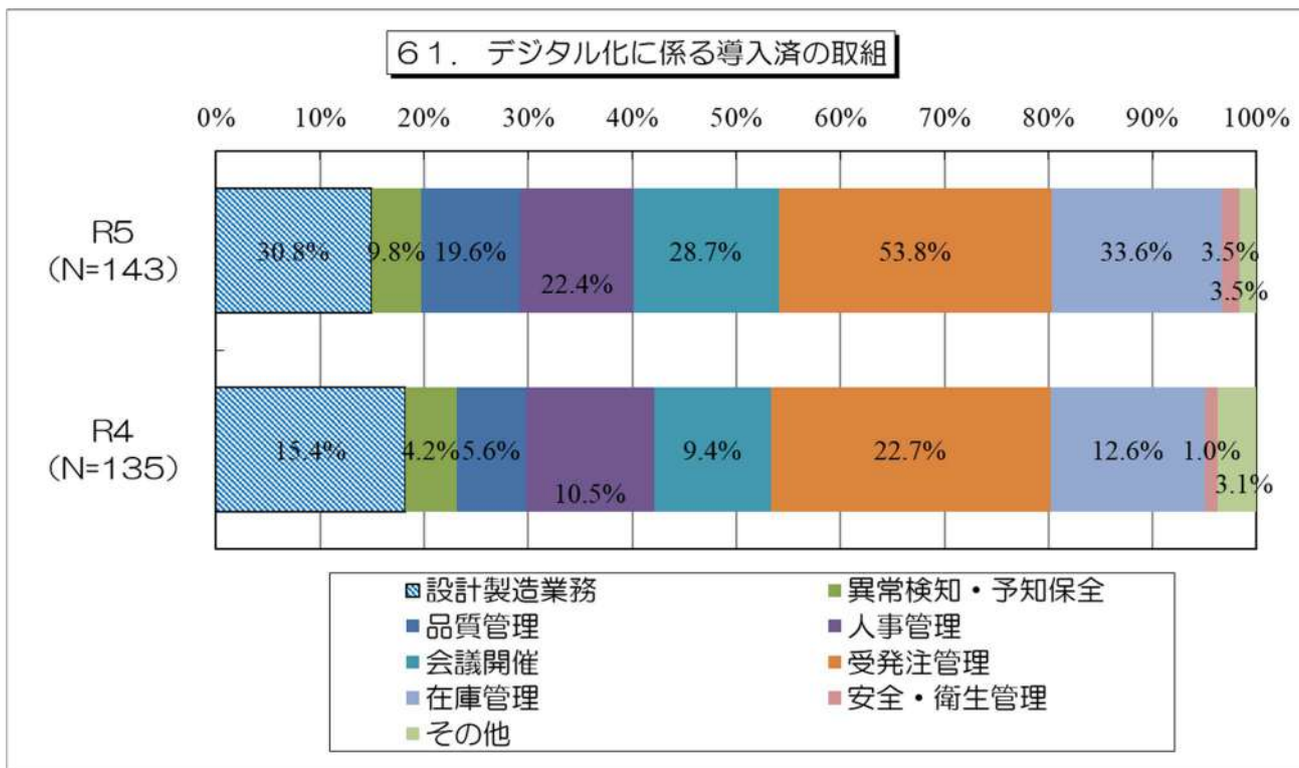
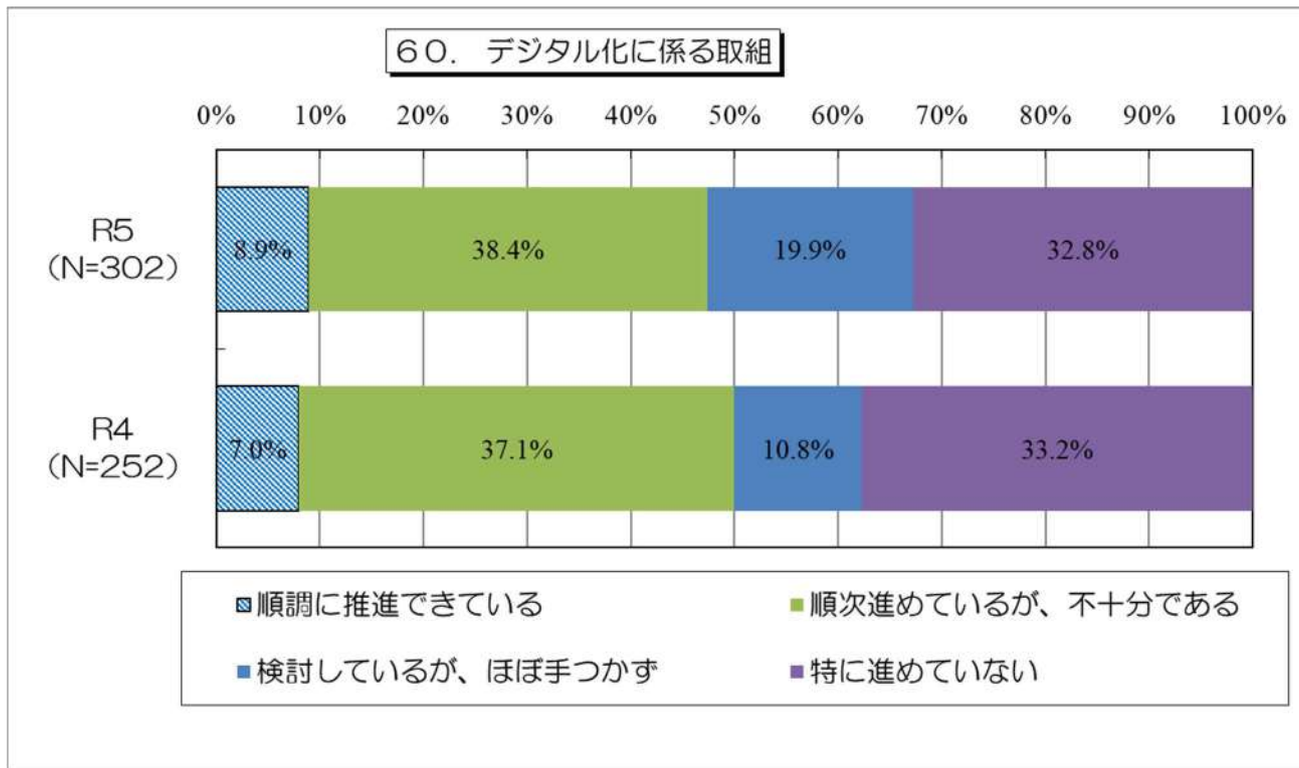
52. 在宅勤務・テレワークを実施していない理由



59. 売却又は賃貸(シェアリング)可能な資産

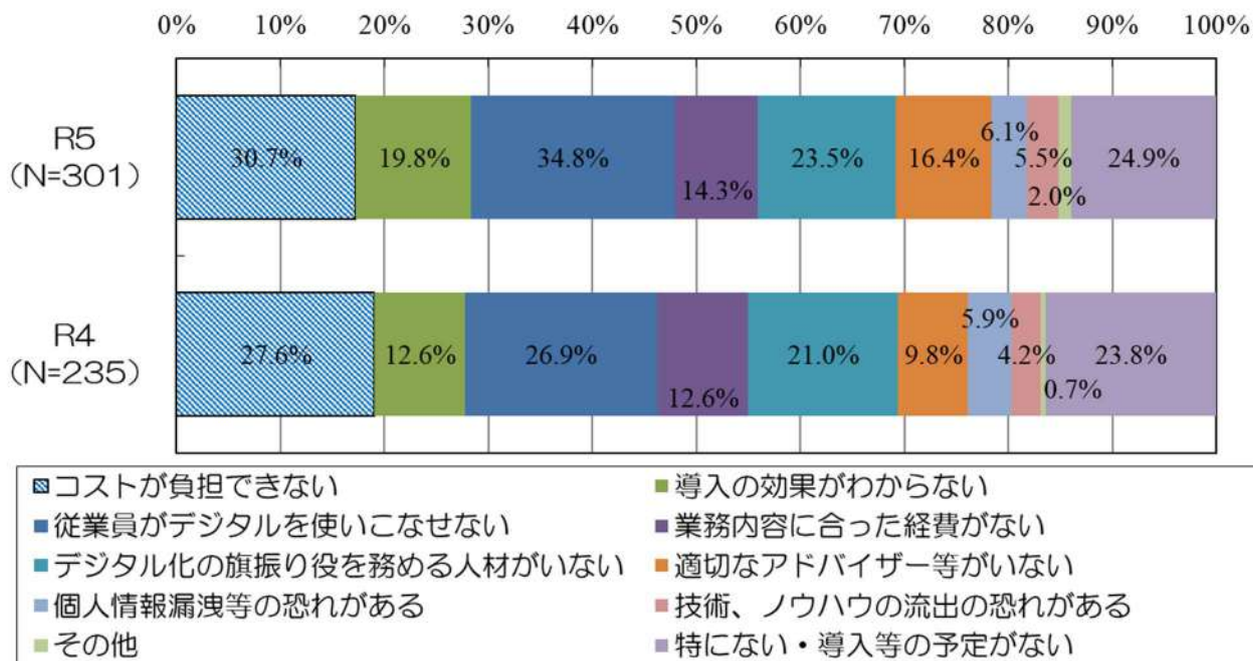


豊田市ものづくり中小企業者基礎調査_経年比較

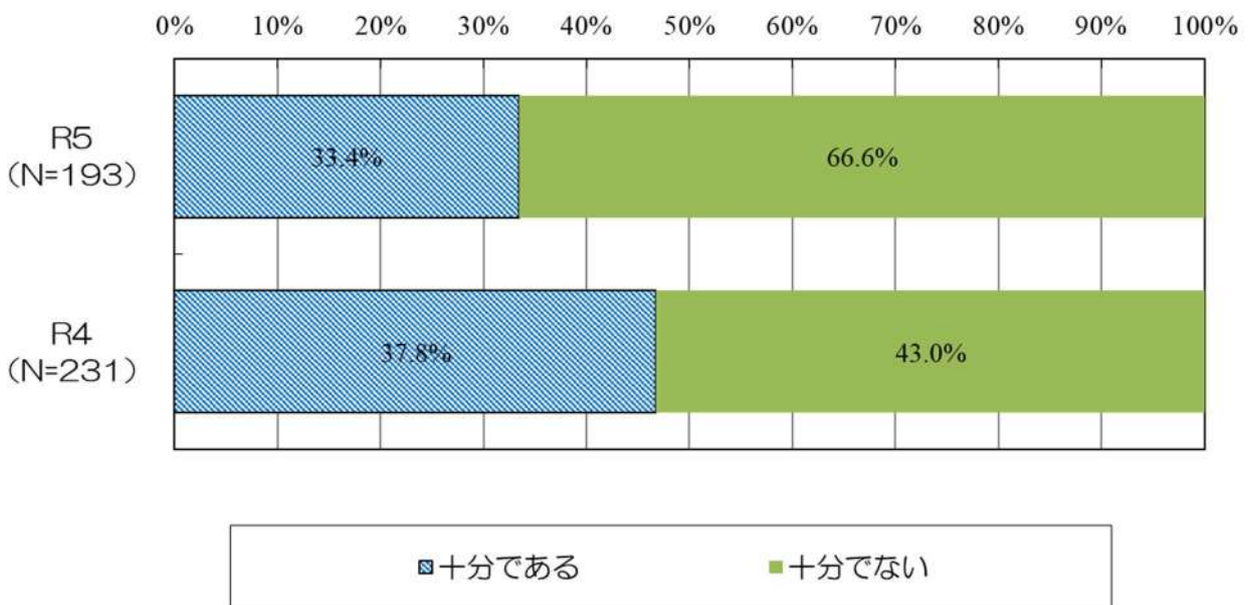


豊田市ものづくり中小企業者基礎調査_経年比較

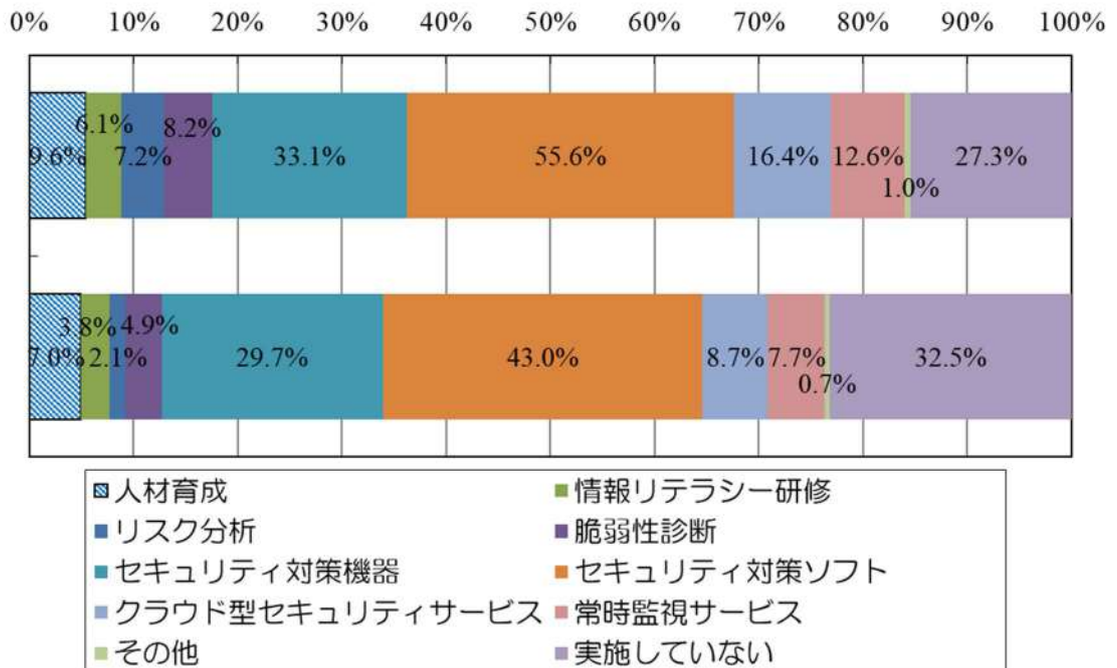
62. デジタル化に取り組むうえでの課題



63. 現状のサイバーセキュリティ対策の評価



64. サイバーセキュリティ対策に係る実施済みの取組

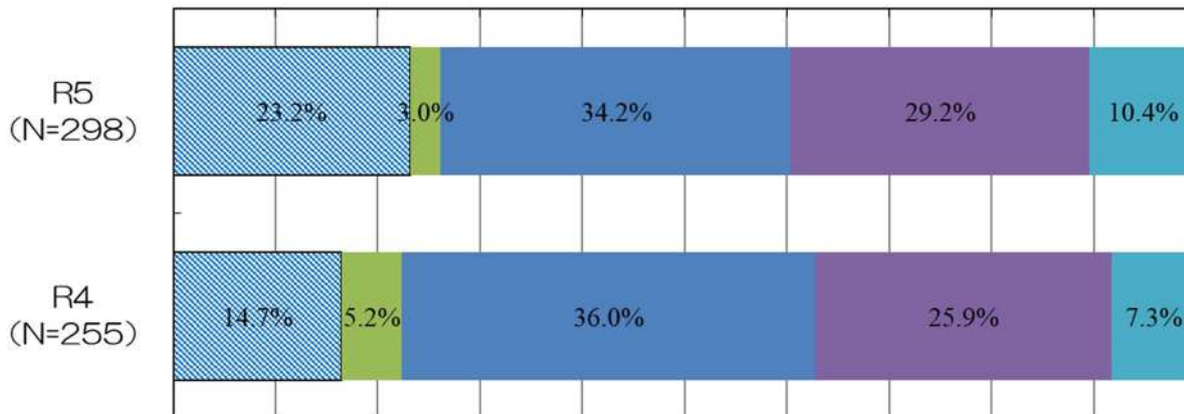


66. サイバー攻撃を受けた経験の有無



69. 事業活動に伴うカーボンニュートラルに係る取組

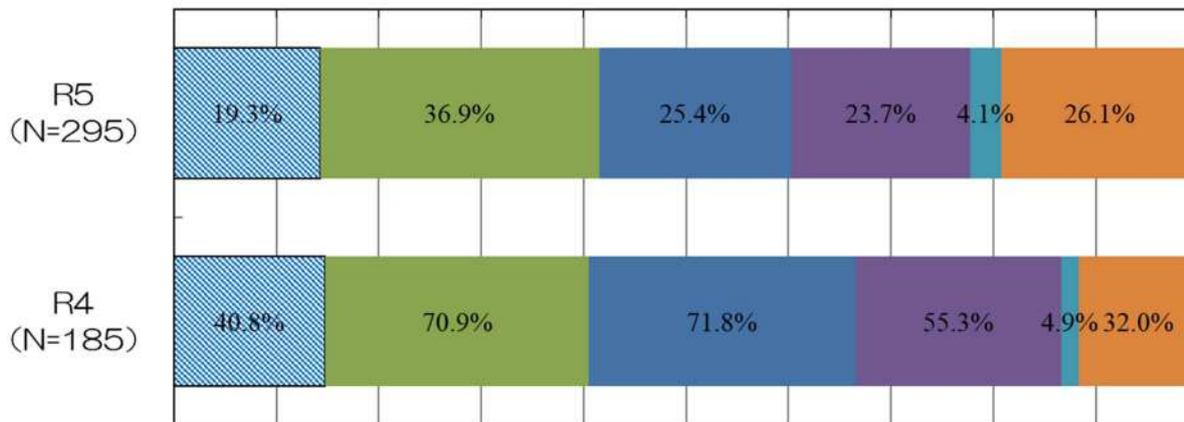
0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100%



- 既に実施している
- 実施を予定している
- 取組む必要性はあるが実施していない
- 必要性がないため実施していない
- カーボンニュートラルについて知らない

70. カーボンニュートラルに取り組むうえでの課題

0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100%



- 情報がない・知らない
- 予算がない
- 取り組み方が分からない
- 取り組むための人材がない
- その他
- 課題はない

豊田市ものづくり中小企業者基礎調査_経年比較

