

**「原油価格高騰及び半導体・電子部品不足に伴う緊急アンケート」
集計結果について**

令和3年12月

大和商工会議所工業部会

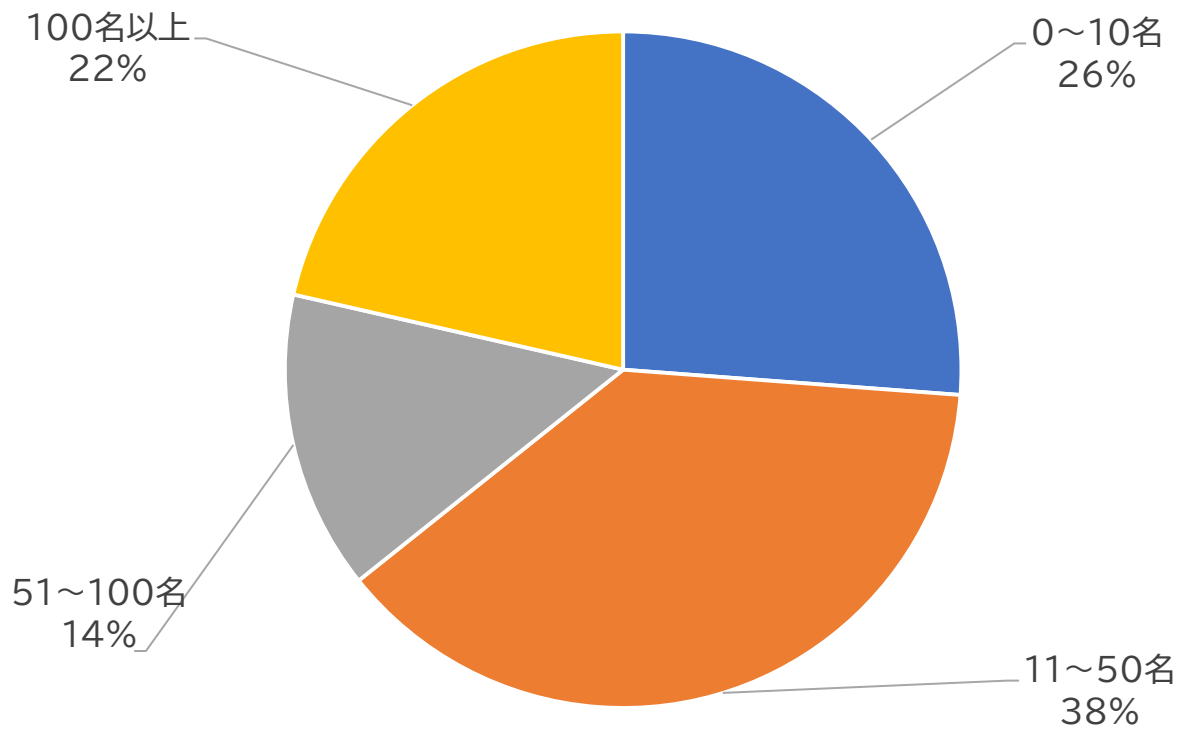
調査概要

- 調査目的 : 大和商工会議所工業部会員事業所における、原油価格高騰及び半導体・電子部品不足による影響調査ため
- 調査期間 : 令和3年12月10日(金)~12月17日(金)
- 調査対象 : 大和商工会議所工業部会会員事業所 FAX 送付可能事業所 207件
- 調査方法 : FAX
- 有効回答数:42件(有効回答率 20.2%)

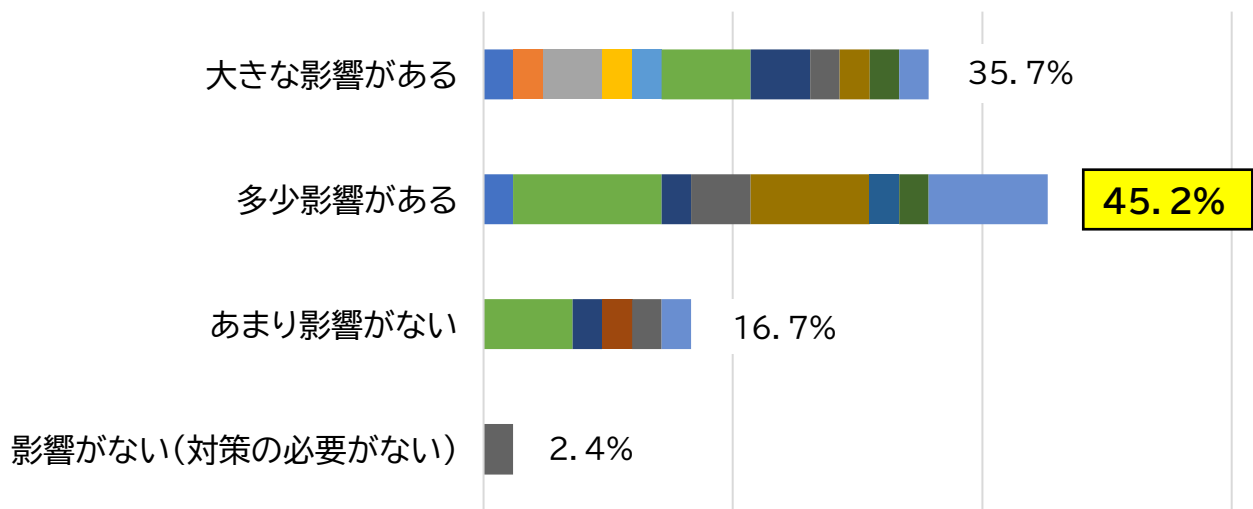
調査結果

《業種》	《件数》	《割合》
食料品製造業	2	4.8%
印刷・同関連業	1	2.4%
プラスチック製品製造業	2	4.8%
窯業・土石製品製造業	1	2.4%
鉄鋼業	1	2.4%
金属製品製造業	11	26.2%
生産用機械器具製造業	4	9.5%
業務用機械器具製造業	1	2.4%
電子部品・デバイス・電子回路製造業	5	11.9%
電気機械器具製造業	5	11.9%
情報通信機械器具製造業	1	2.4%
輸送用機械器具製造業	2	4.8%
その他の製造業	6	14.3%
合計	42	100.0%

設問2 回答企業従業員数

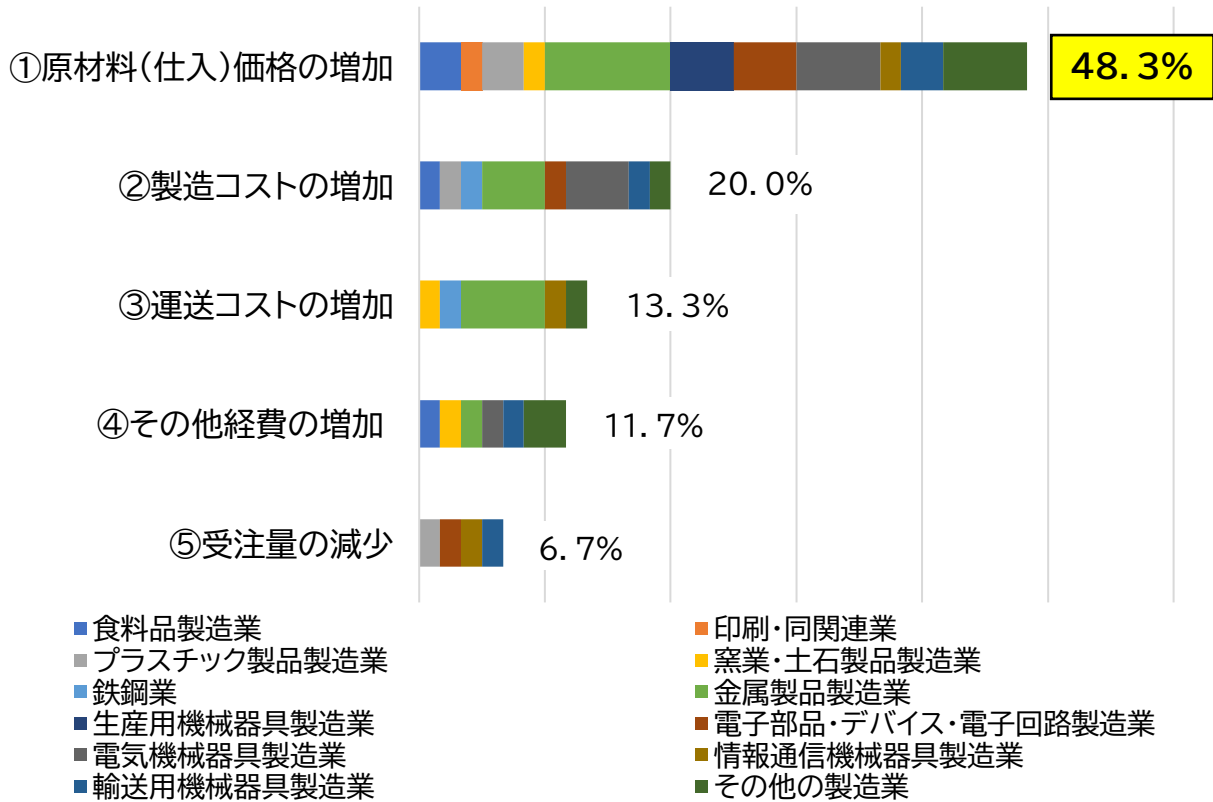


設問3 原油価格高騰の影響について



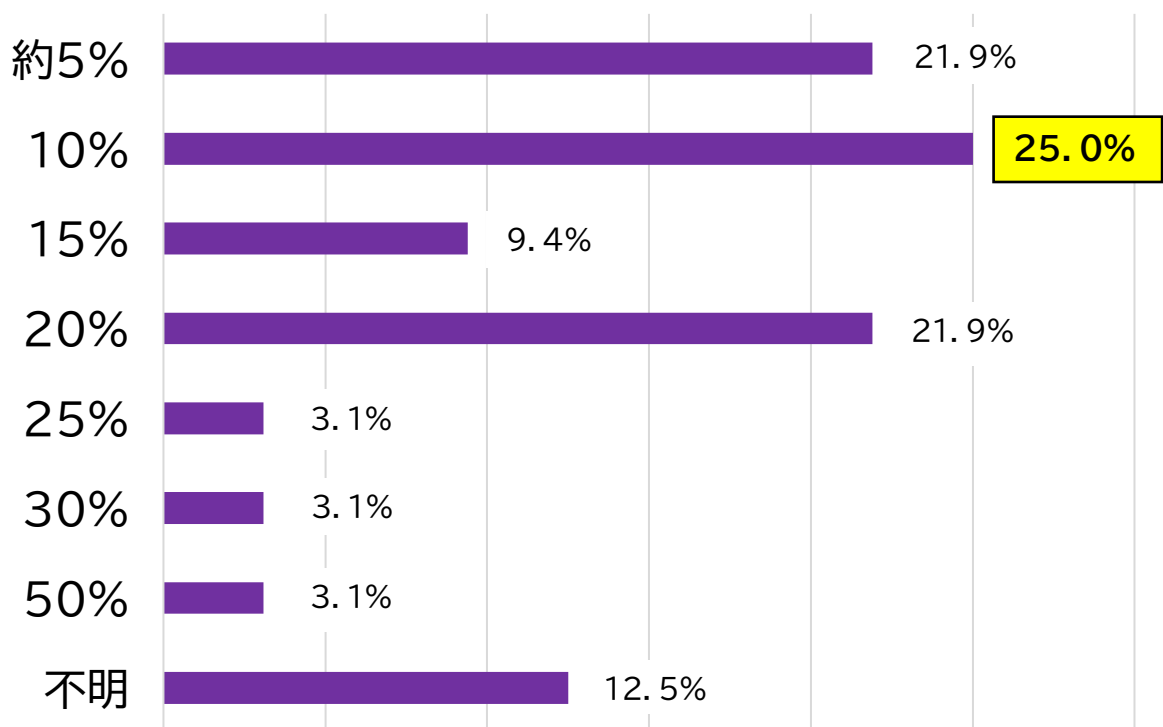
- 食料品製造業
- 印刷・同関連業
- プラスチック製品製造業
- 窯業・土石製品製造業
- 鉄鋼業
- 金属製品製造業
- 生産用機械器具製造業
- 業務用機械器具製造業
- 電子部品・デバイス・電子回路製造業
- 電気機械器具製造業
- 情報通信機械器具製造業
- 輸送用機械器具製造業
- その他の製造業

設問4 原油価格高騰による影響項目

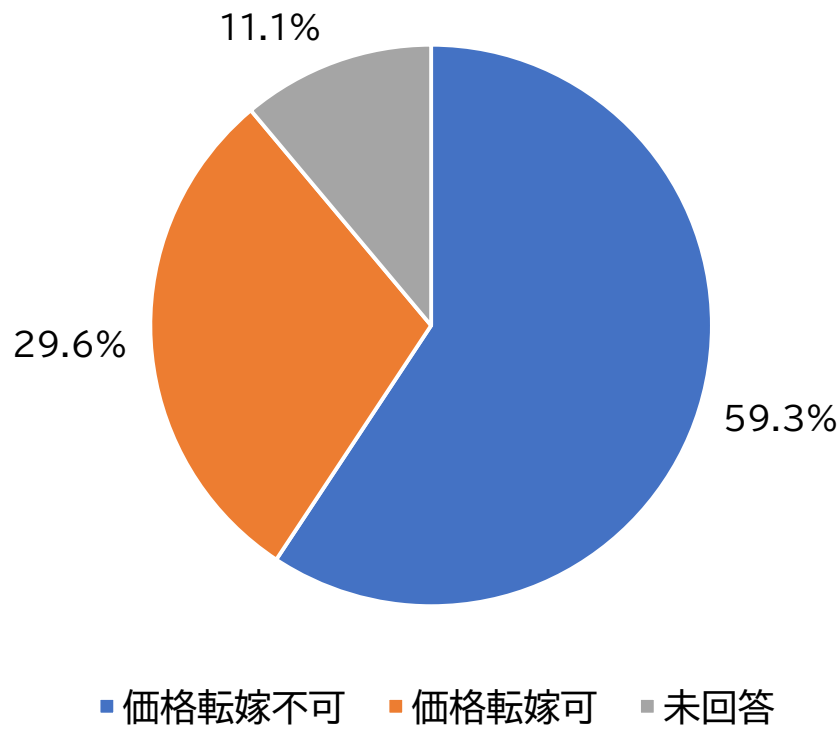


設問4 原油価格高騰による影響項目

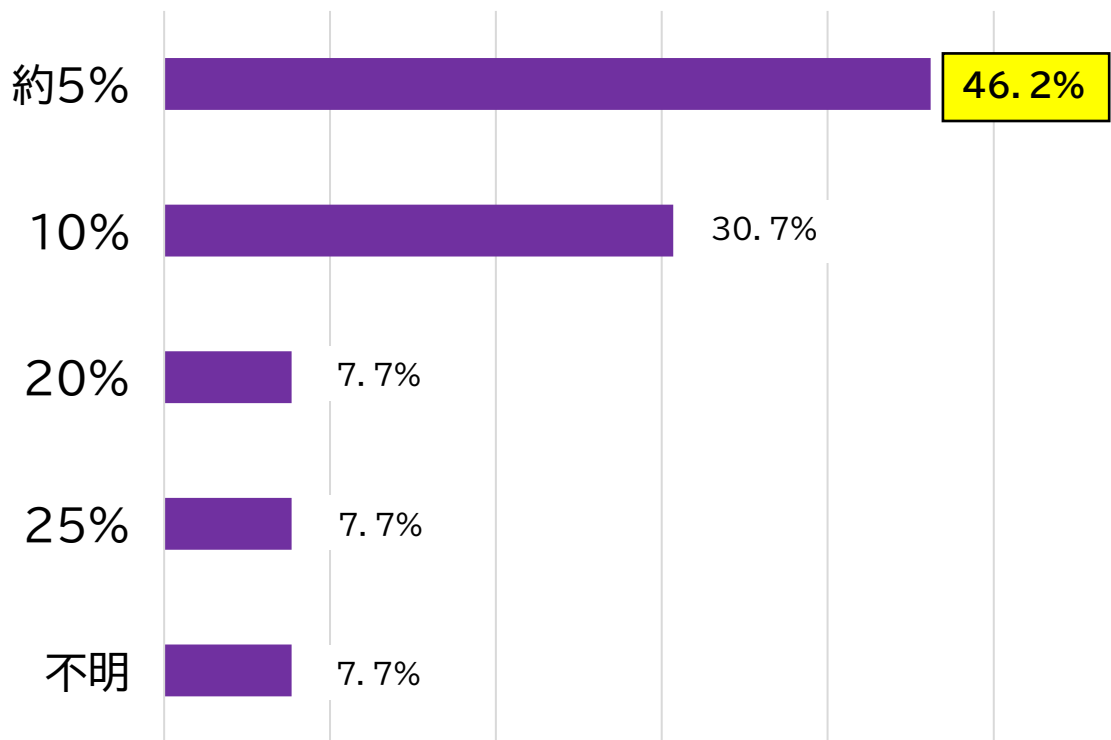
【①原材料(仕入)価格の増加率】



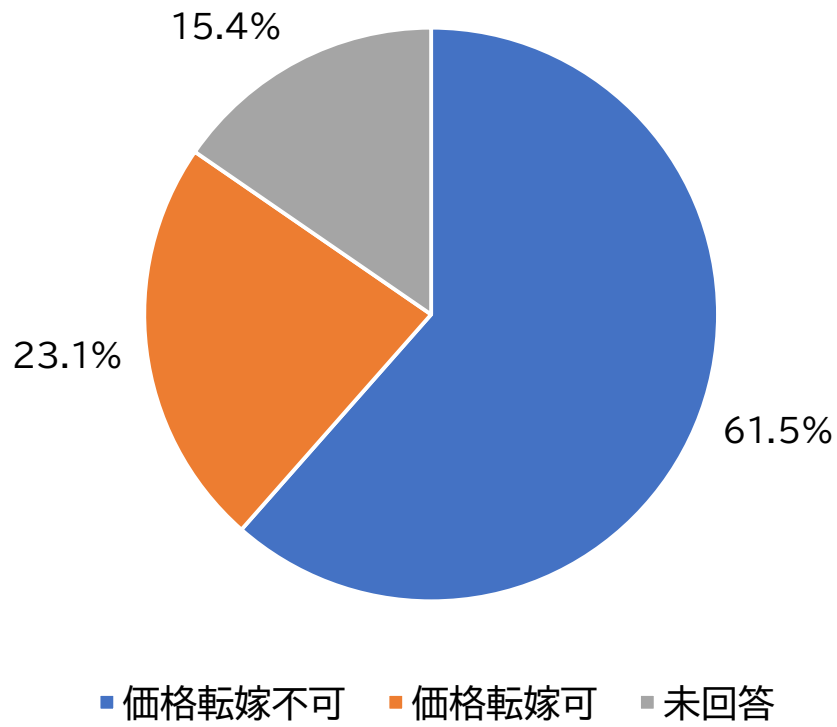
設問4 原油価格高騰による影響項目
【①-1 原材料(仕入)価格の増加に伴う価格転嫁状況】



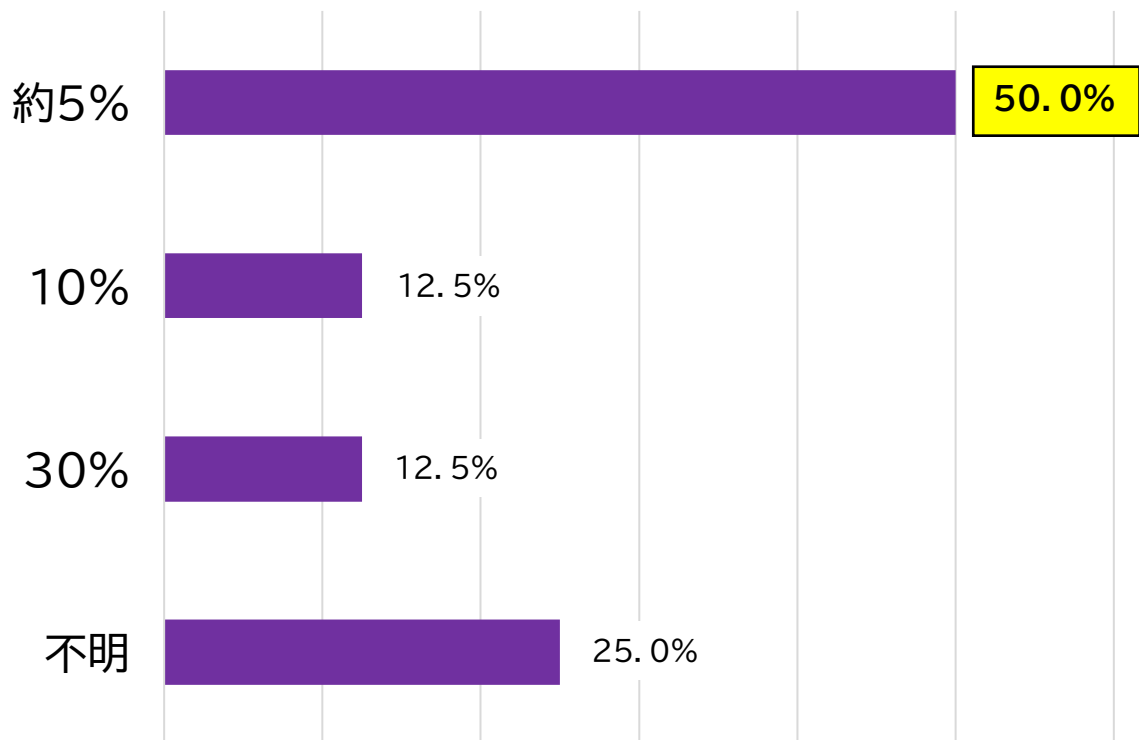
設問4 原油価格高騰による影響項目
【②製造コストの増加率】



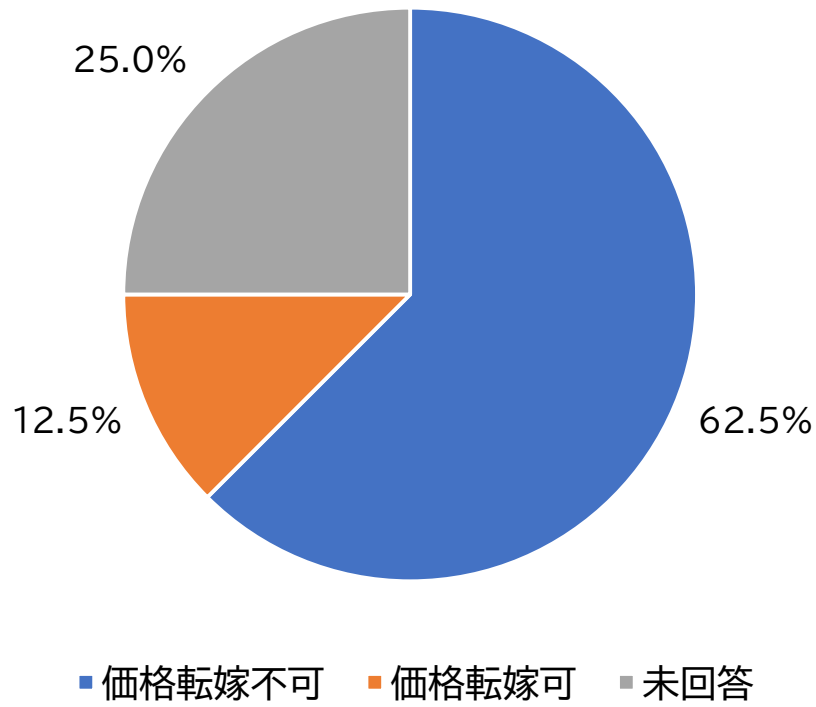
設問4 原油価格高騰による影響項目
【②-1 製造コストの増加に伴う価格転嫁状況】



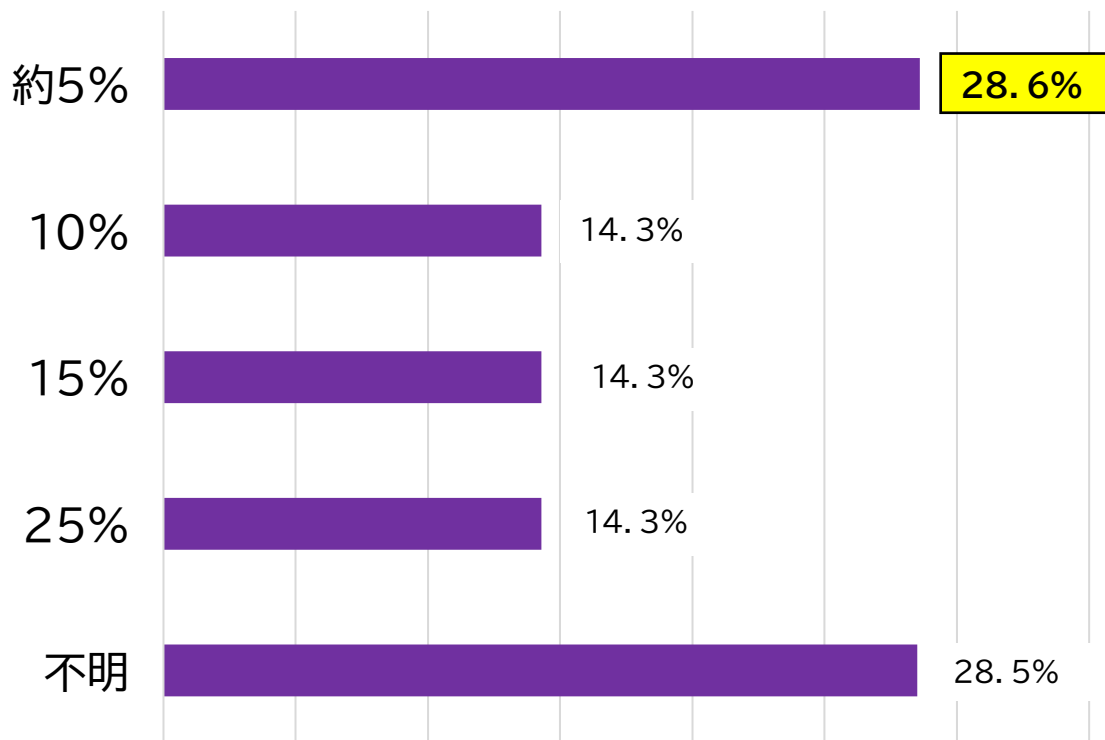
設問4 原油価格高騰による影響項目
【③運送コストの増加率】



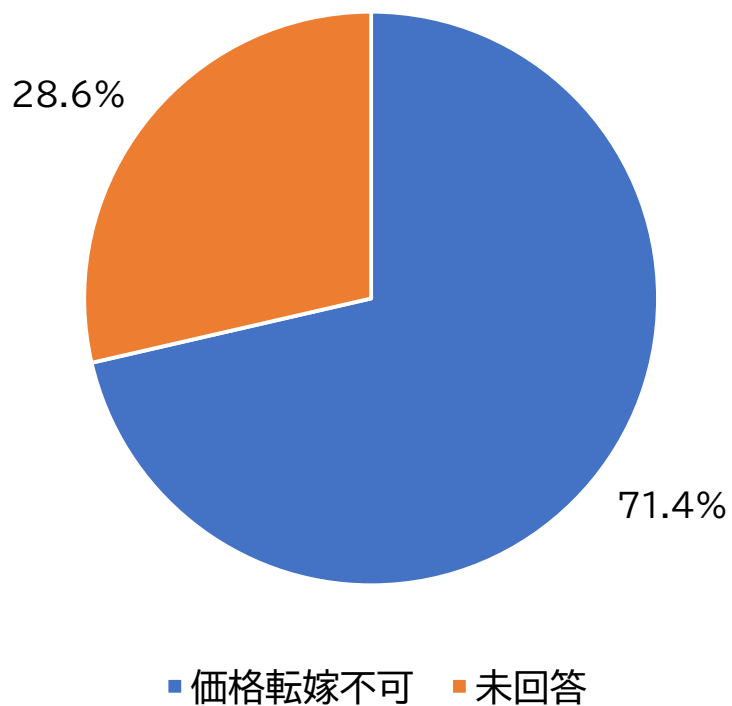
設問4 原油価格高騰による影響項目
【③-1 運送コストの増加に伴う価格転嫁状況】



設問4 原油価格高騰による影響項目
【④その他経費の増加率】



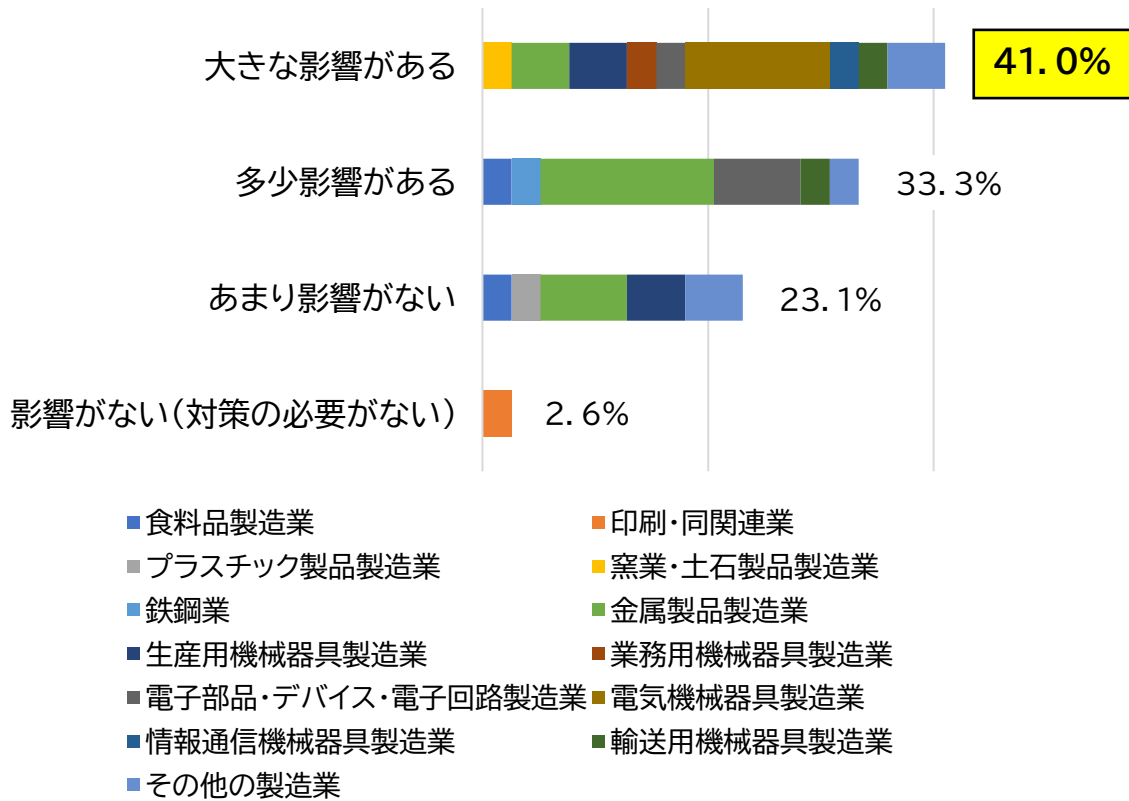
設問4 原油価格高騰による影響項目
【④-1その他経費の増加に伴う価格転嫁状況】



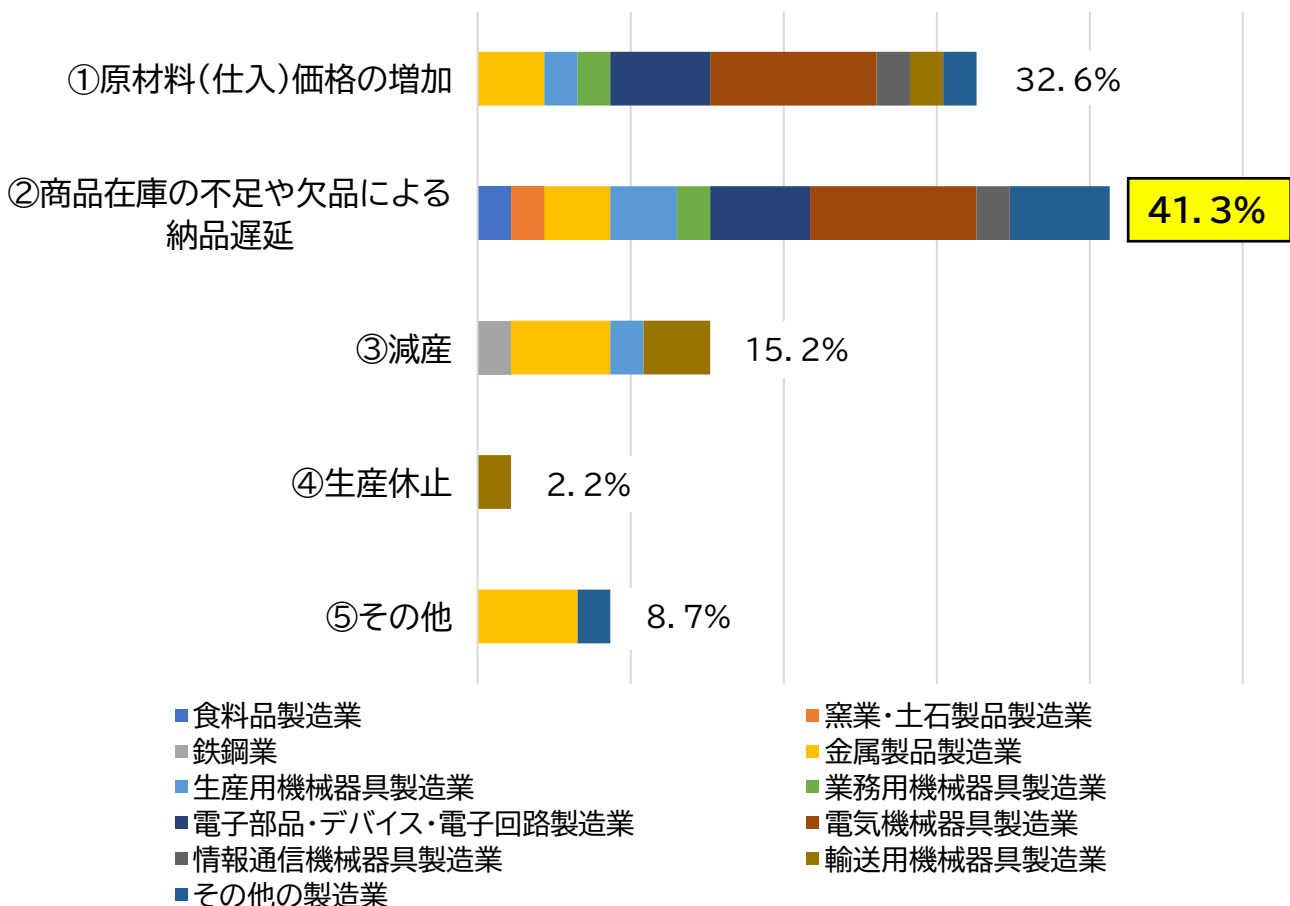
設問4 原油価格高騰による影響項目
【⑤受注量の減少率状況】



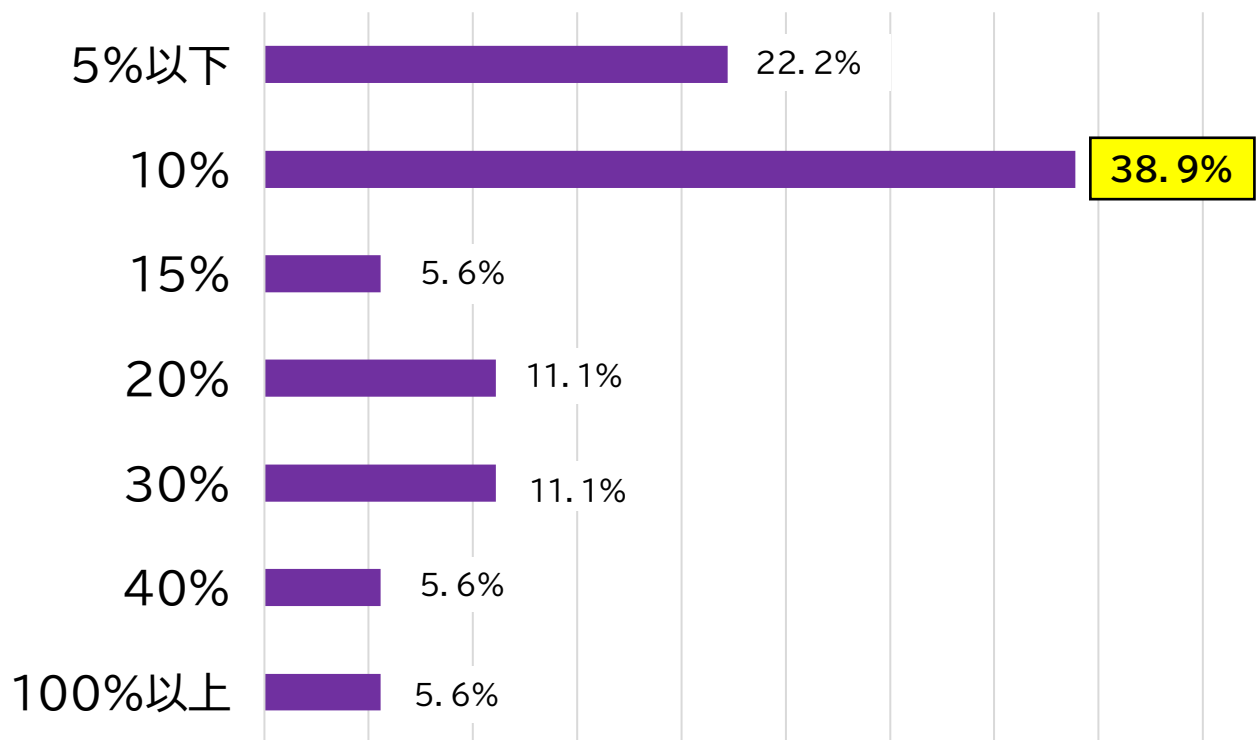
設問5 半導体・電子部品不足の影響について



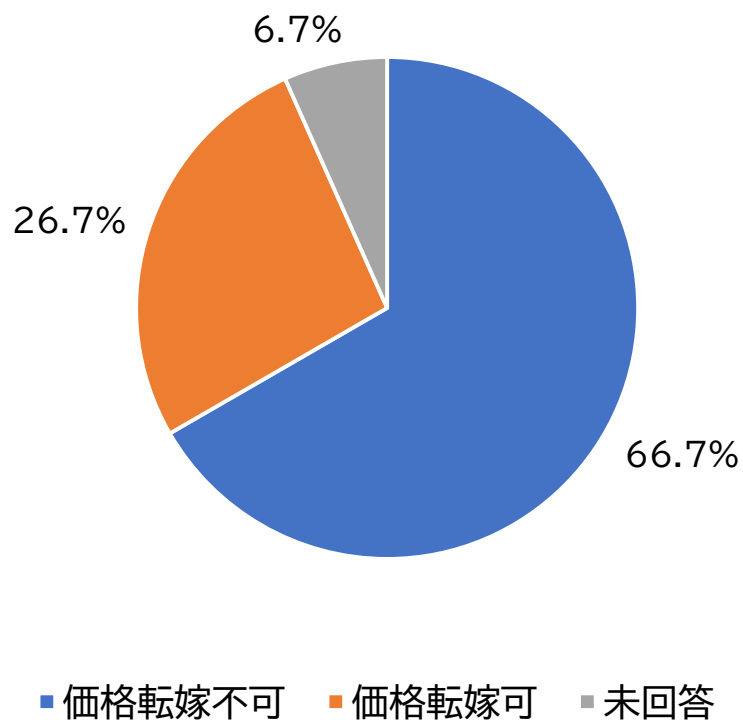
設問6 半導体・電子部品不足による影響項目



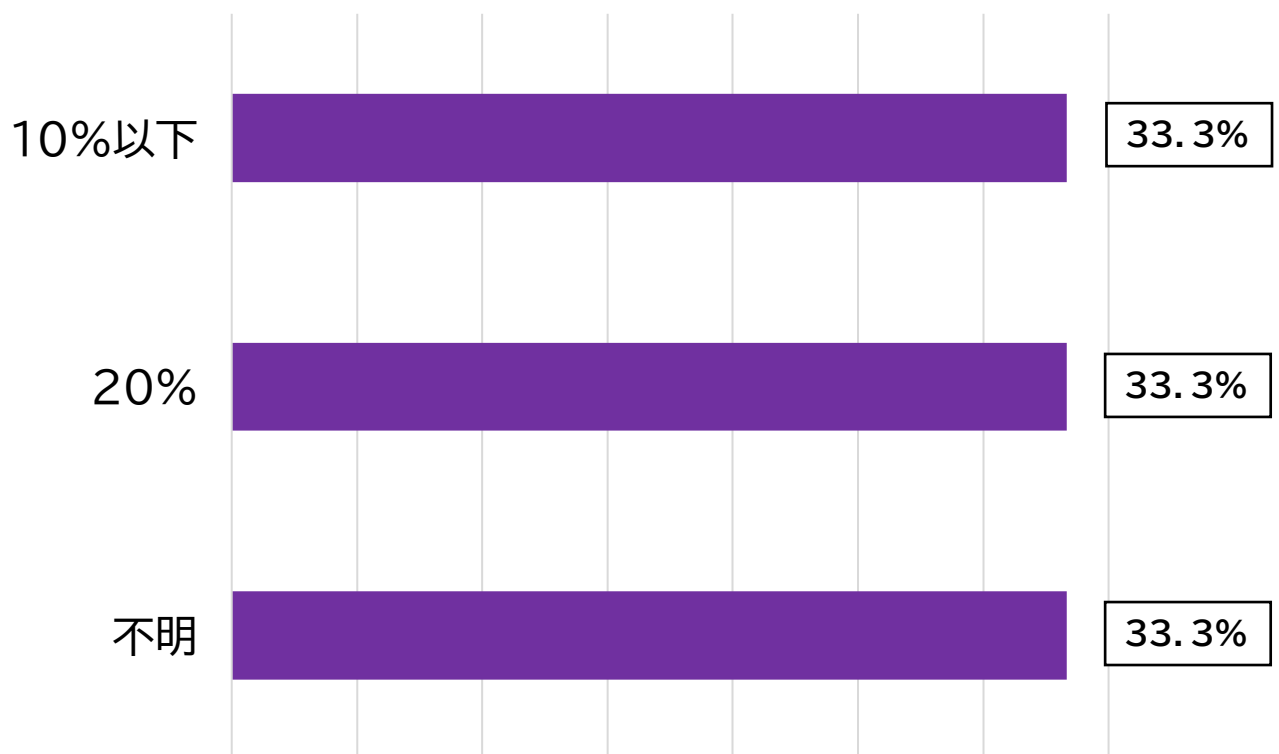
設問6 半導体・電子部品不足による影響項目
【①原材料(仕入)価格の増加率】



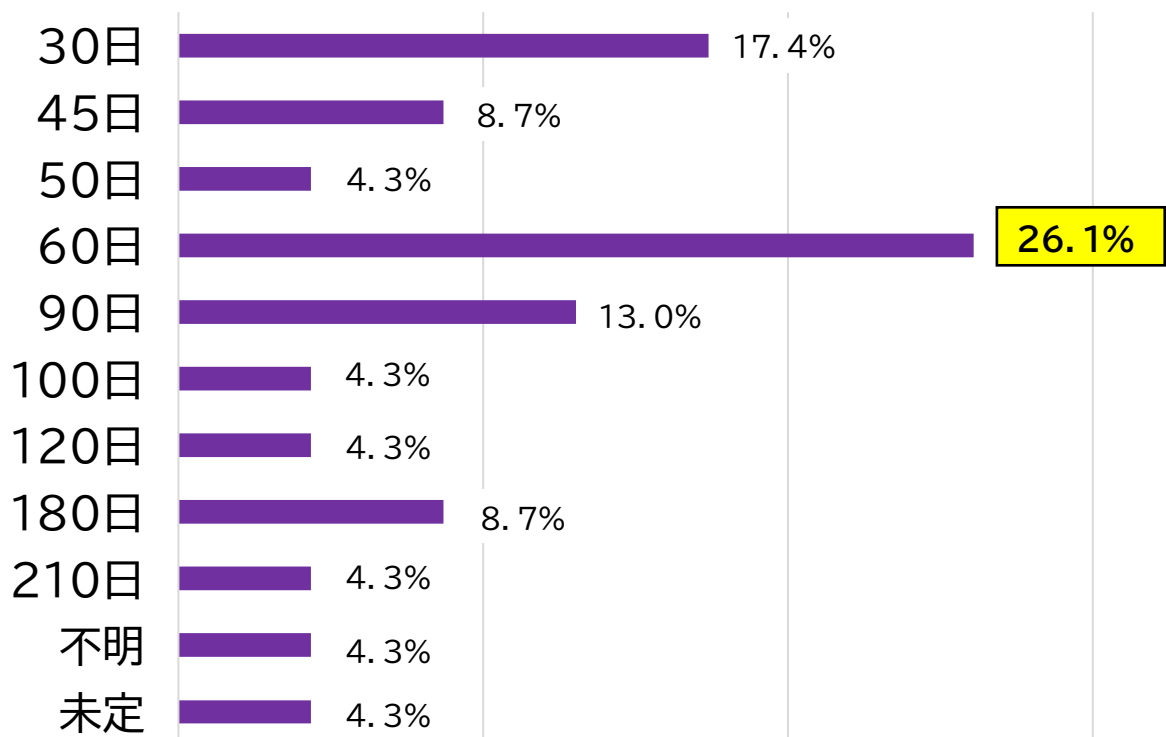
設問6 半導体・電子部品不足による影響項目
【①-1原材料(仕入)価格の増加に伴う価格転嫁状況】



設問6 半導体・電子部品不足による影響項目
【②減産率】



設問6 半導体・電子部品不足による影響項目
【③納品遅延日数】

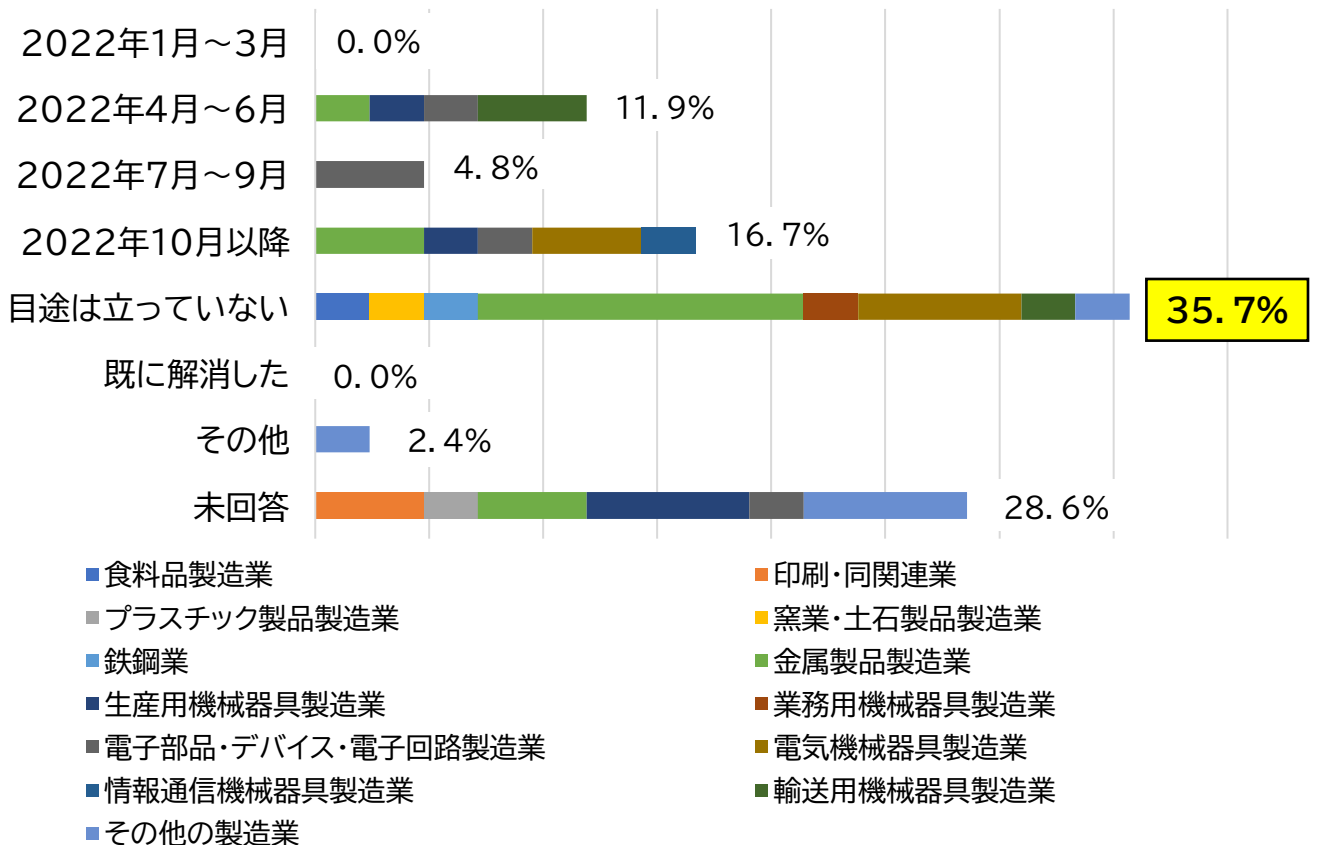


設問6 半導体・電子部品不足による影響項目
【④生産休止】

50日

100%

設問7 半導体や電子部品の供給不足がいつ解消すると見込んでいますか？



設問8 原油価格高騰、半導体・電子部品不足への対応策について

