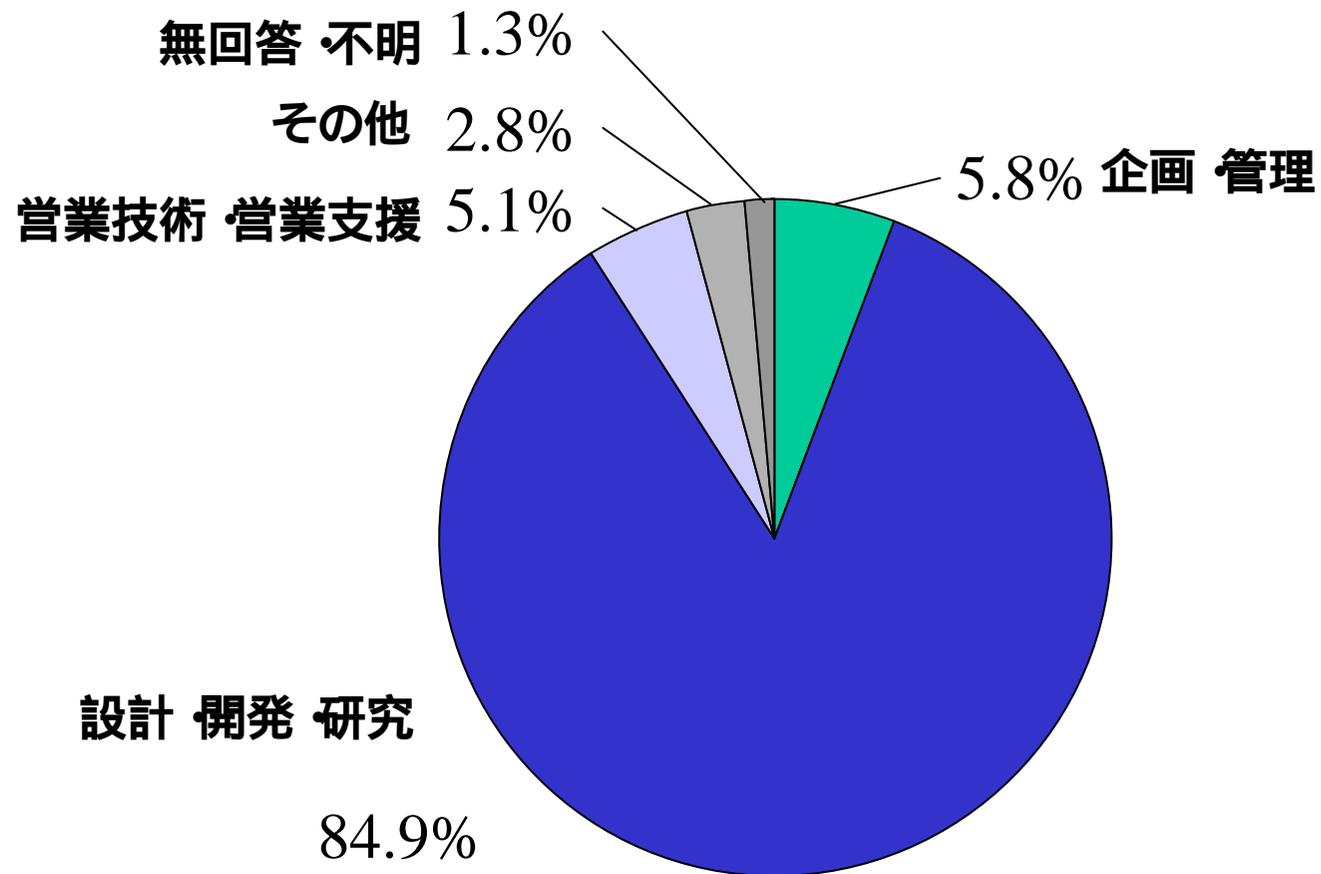
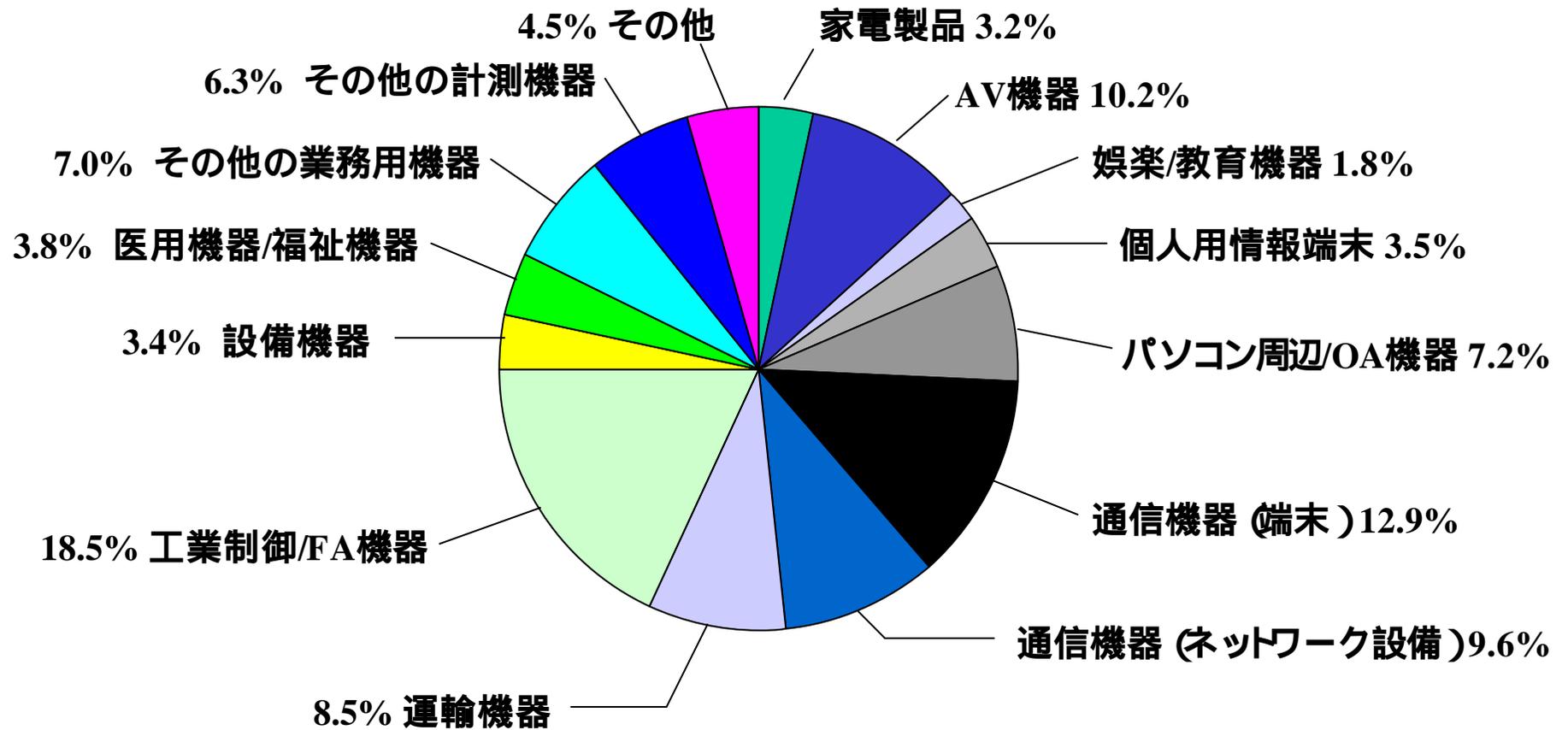


# 回答者の職種



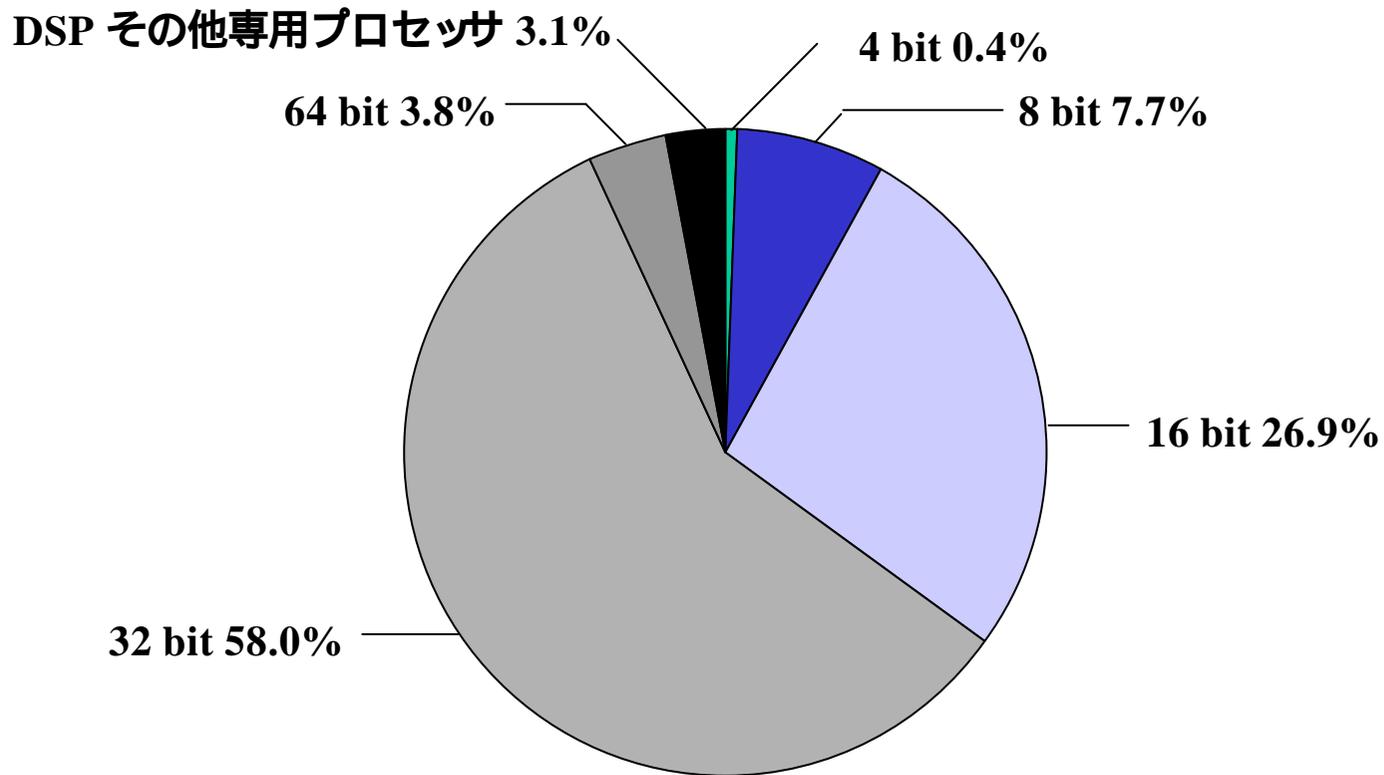
有効回答数 896

# 最近開発した組み込みシステムの アプリケーション分野



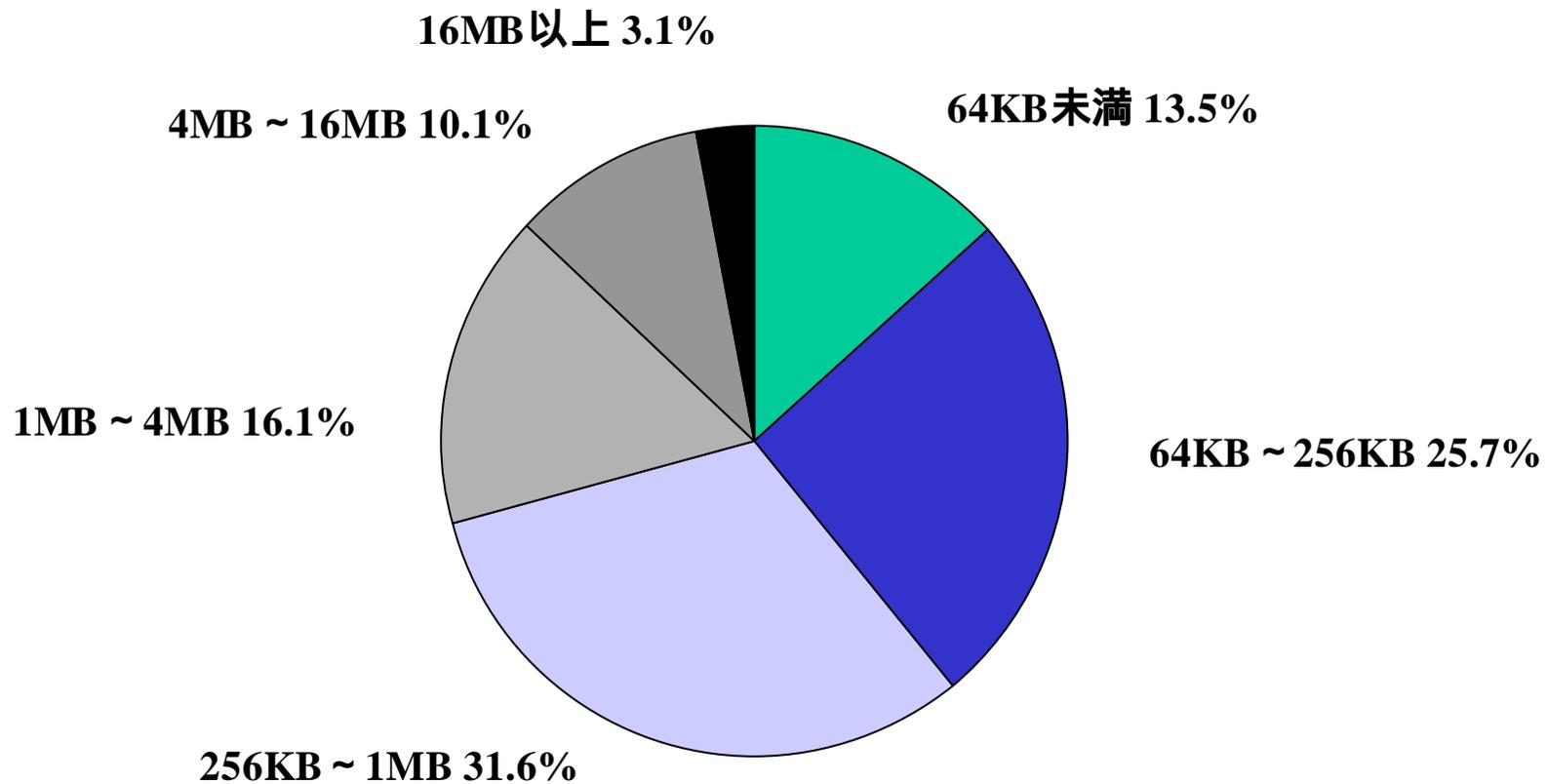
有効回答数 684

# 最近開発した組み込みシステムに 使用したプロセッサ



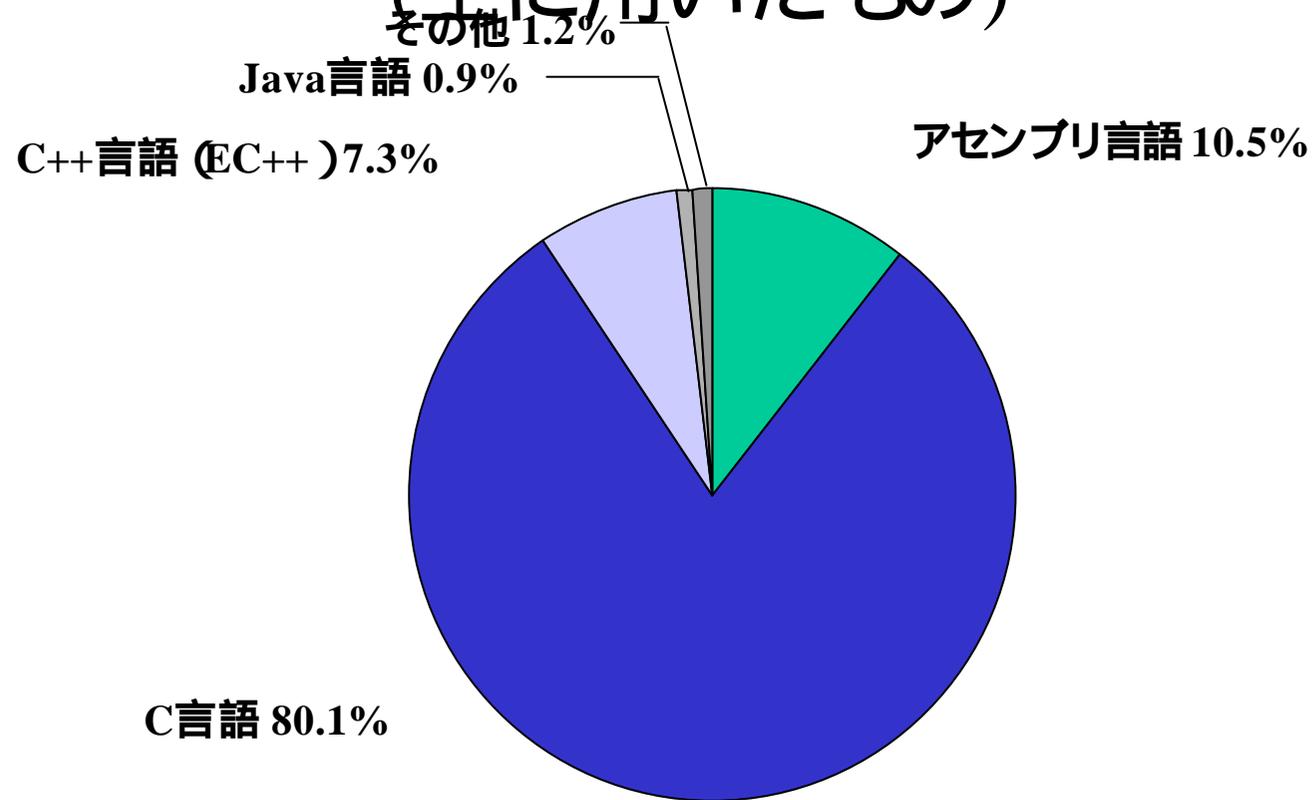
有効回答数 684

# 最近開発した組み込みシステムの プログラムサイズ



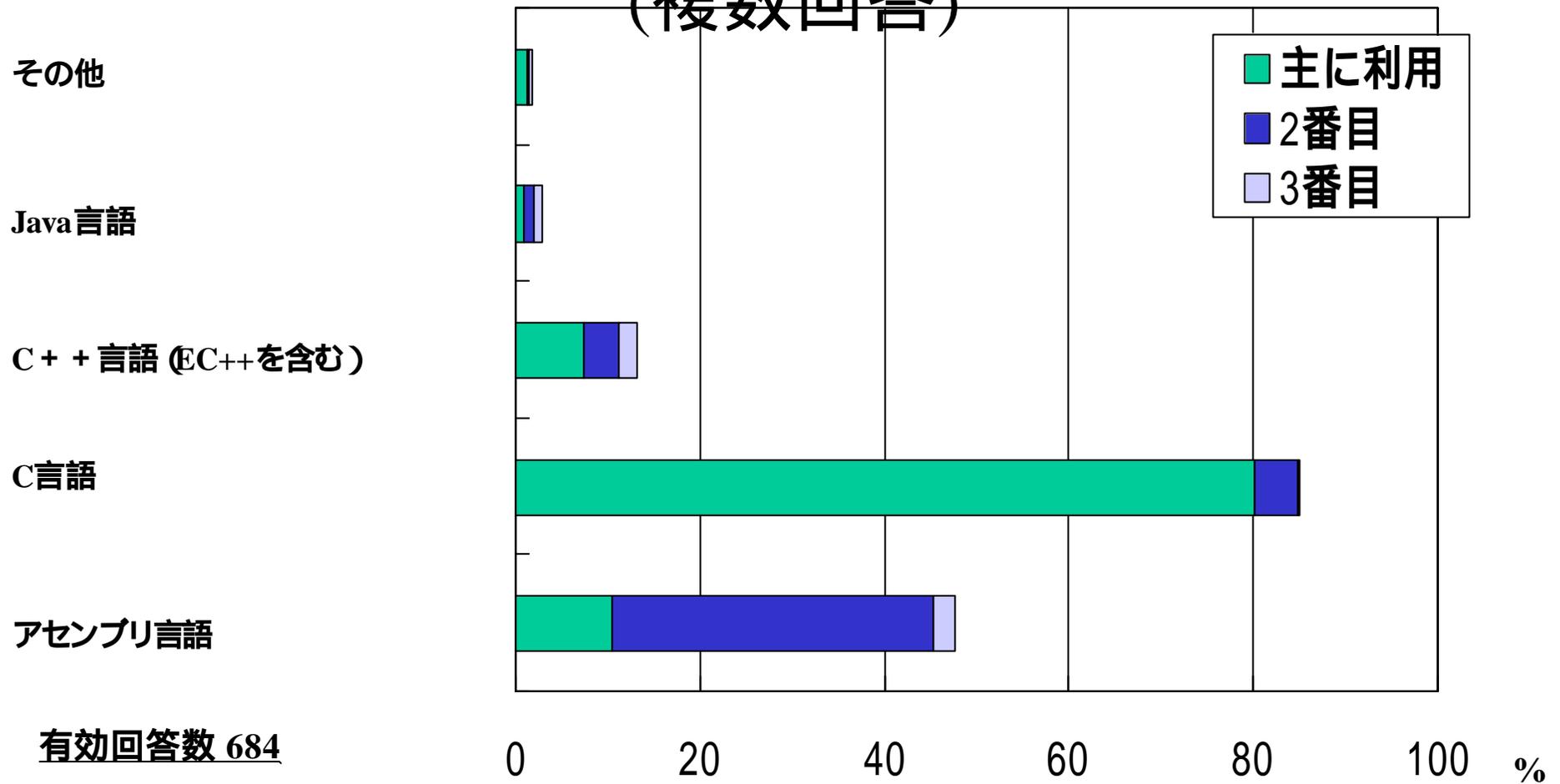
有効回答数 684

# 最近開発した組み込みシステムに 用いたプログラミング言語 (主に用いたもの)

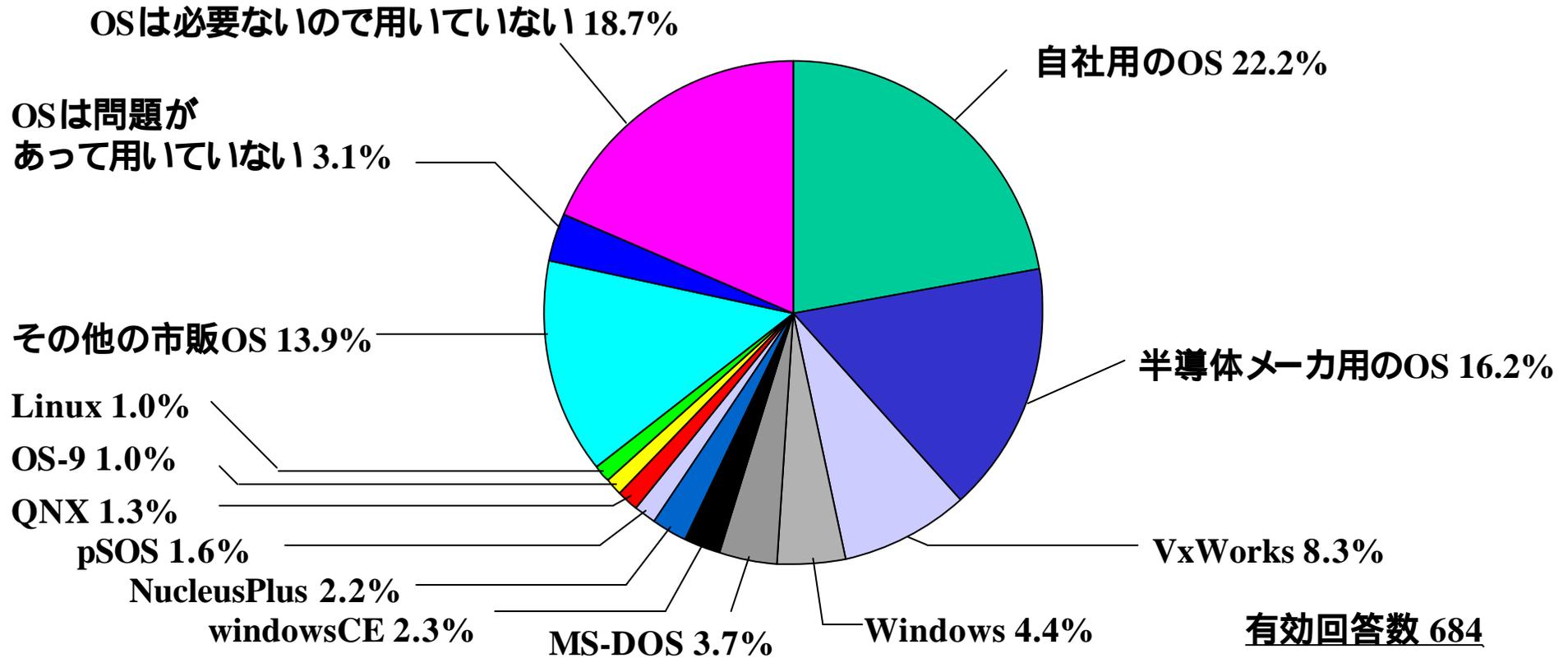


有効回答数 684

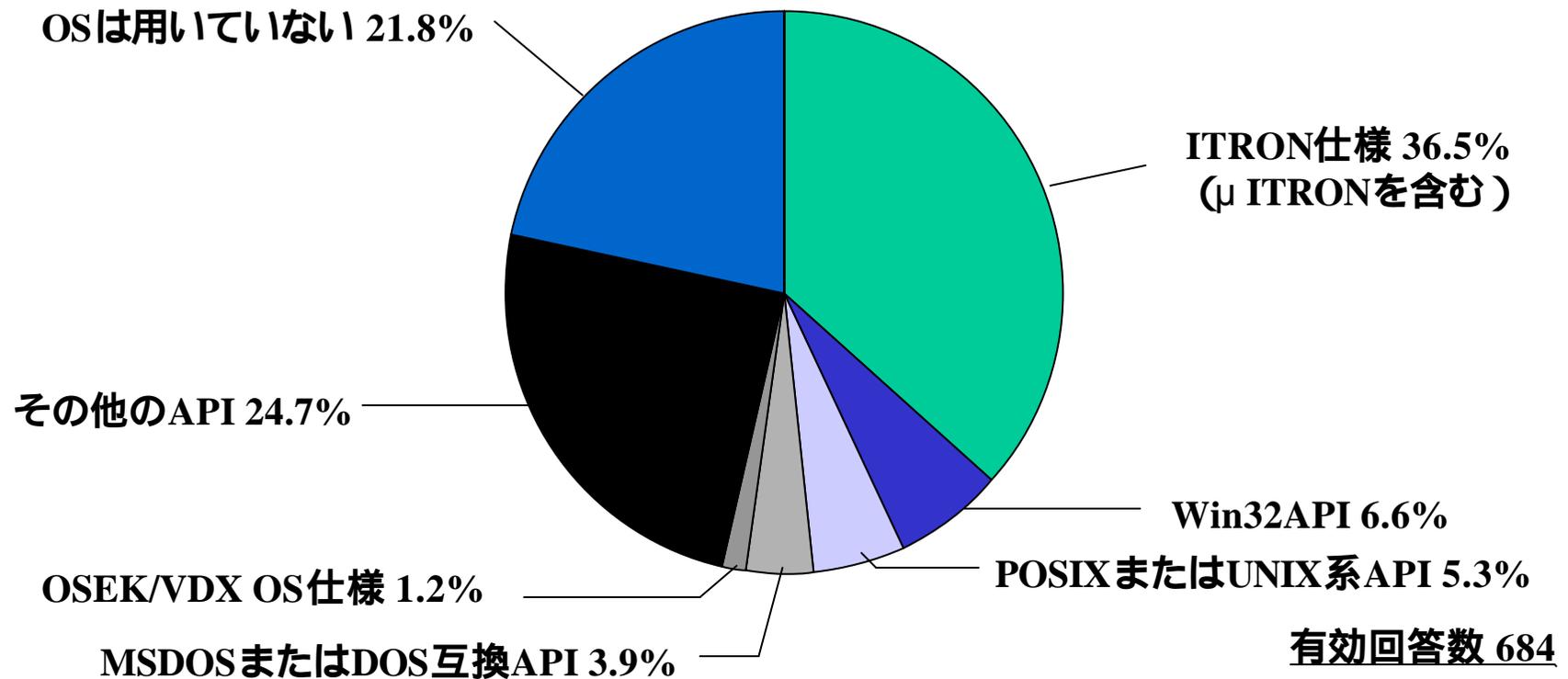
# 最近開発した組み込みシステムに 用いたプログラミング言語 (複数回答)



# 最近開発した組み込みシステムに 組み込んだOS

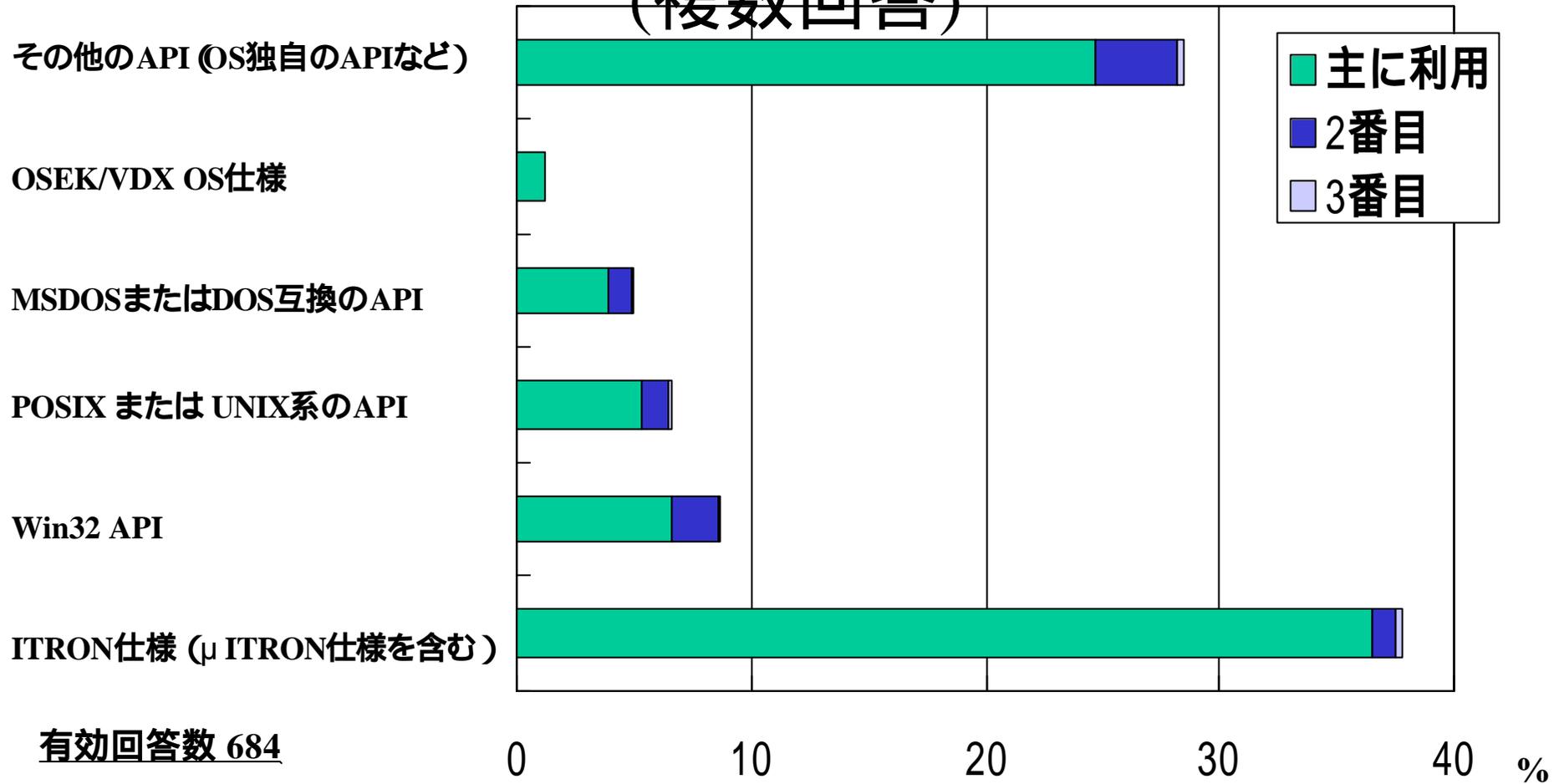


# 最近開発した組み込みシステムに 組み込んだOSのAPI (主に使用したもの)

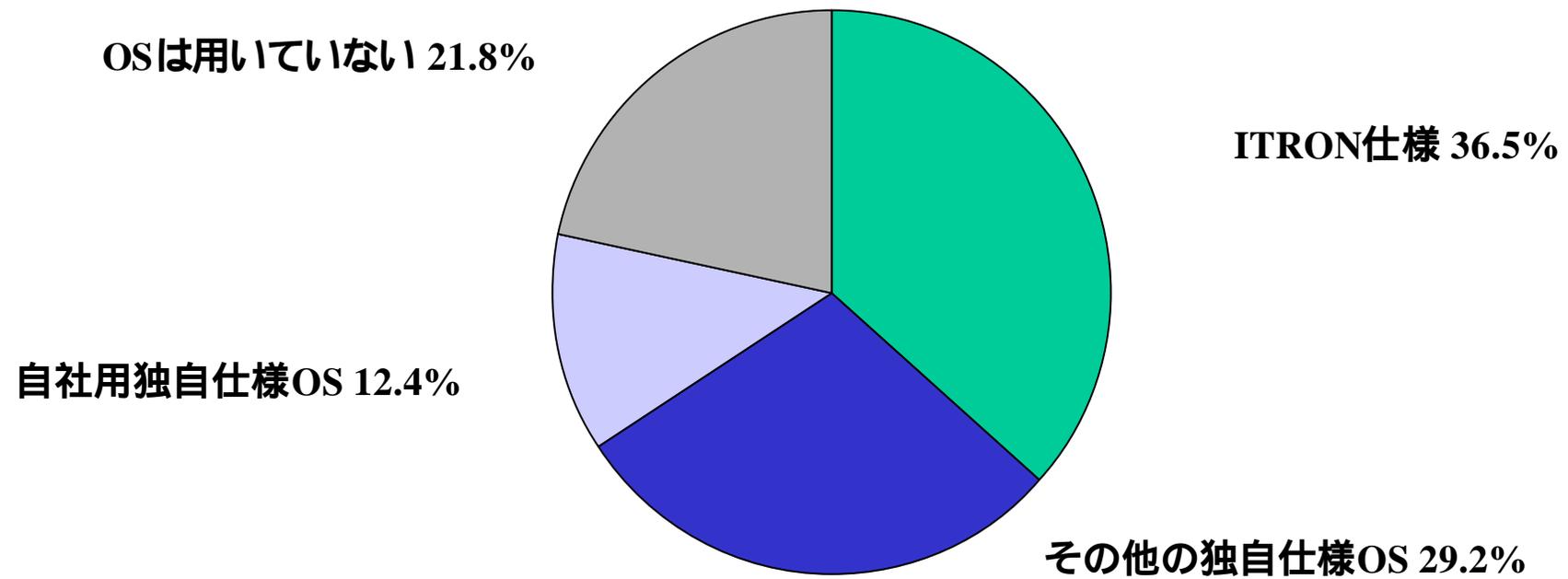


# 最近開発した組み込みシステムに 組み込んだOSのAPI

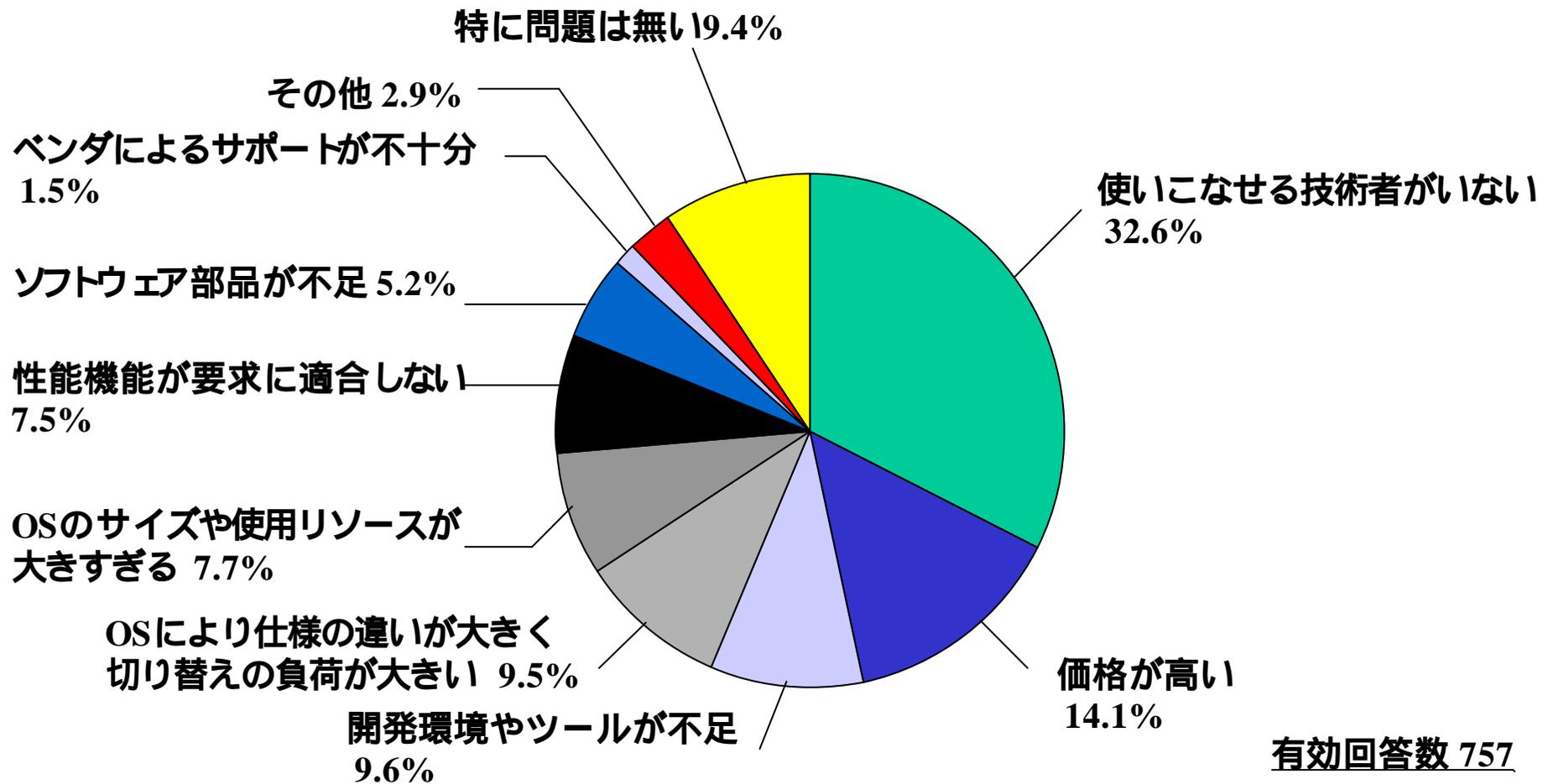
(複数回答)



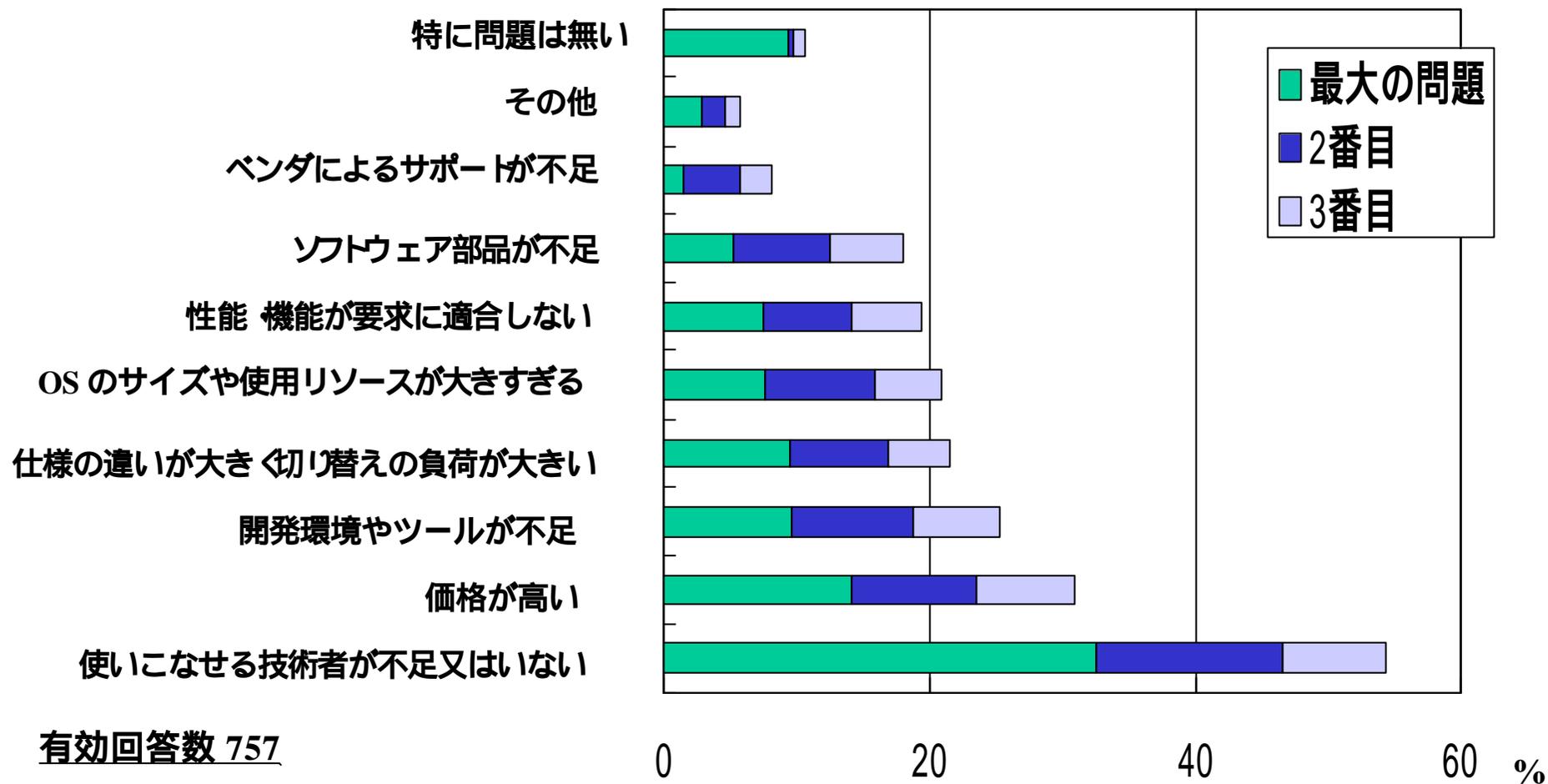
# OSの括り



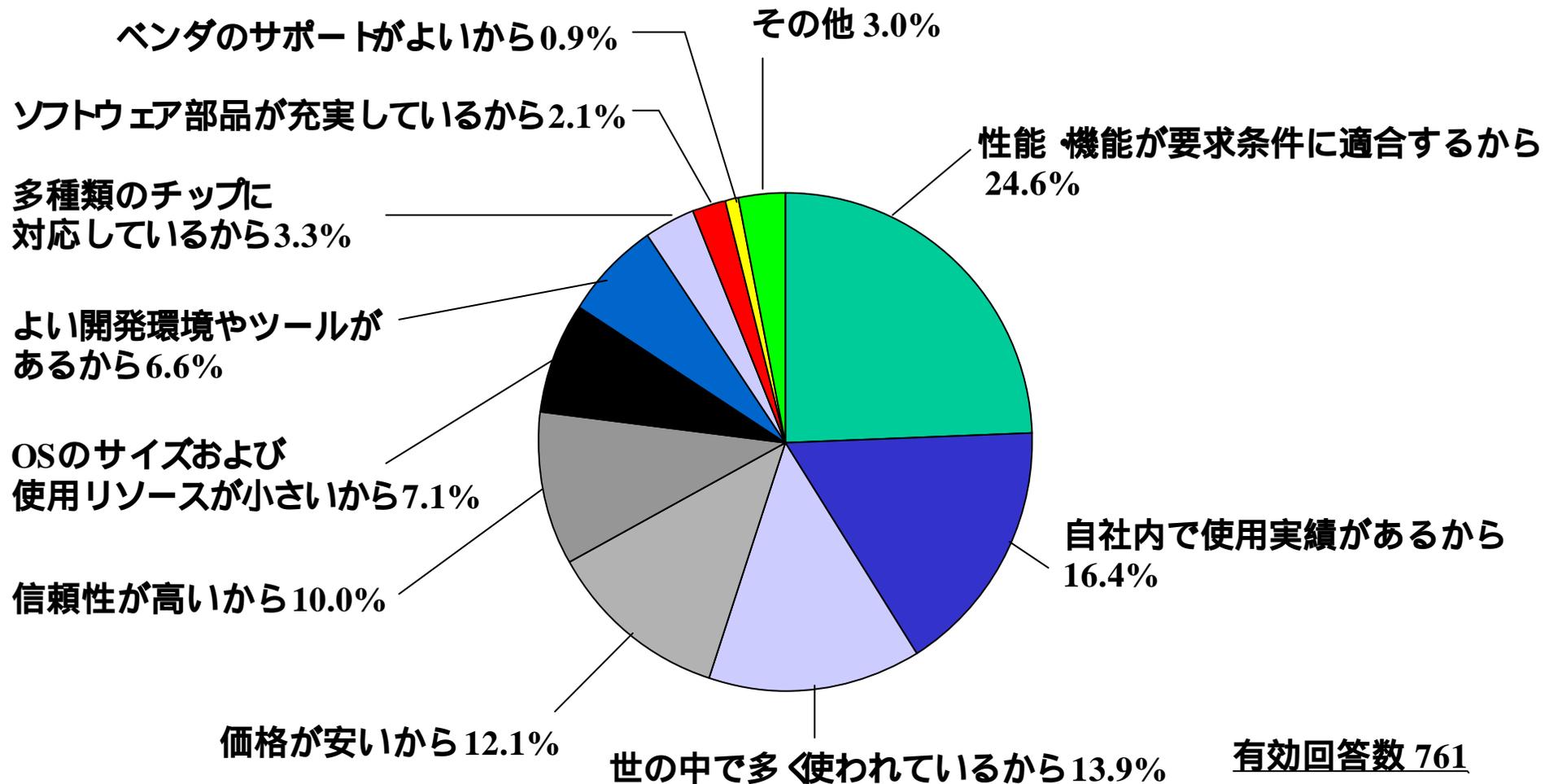
# リアルタイムOSの問題点 (最大の問題点)



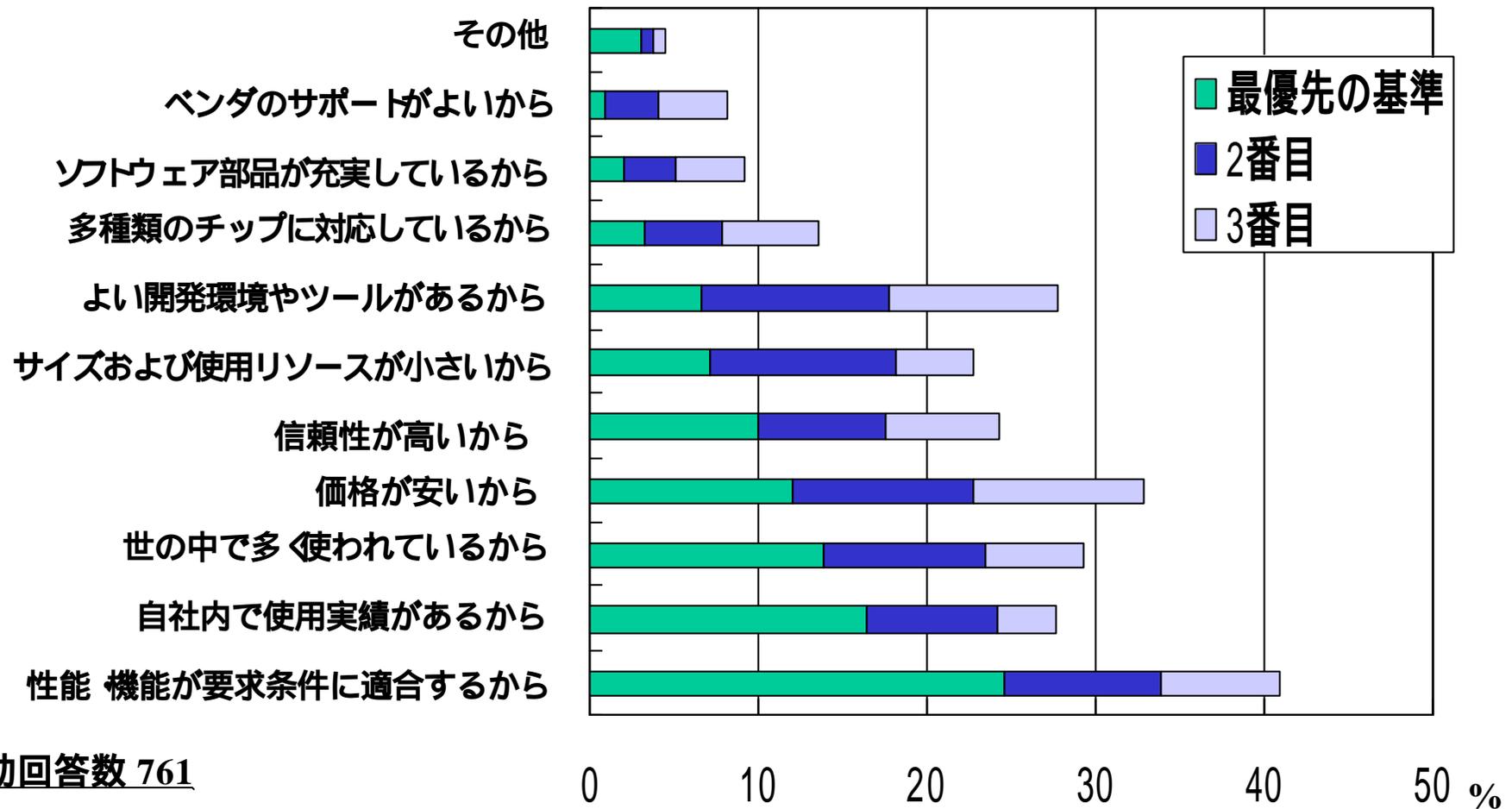
# リアルタイムOSの問題点 (複数回答)



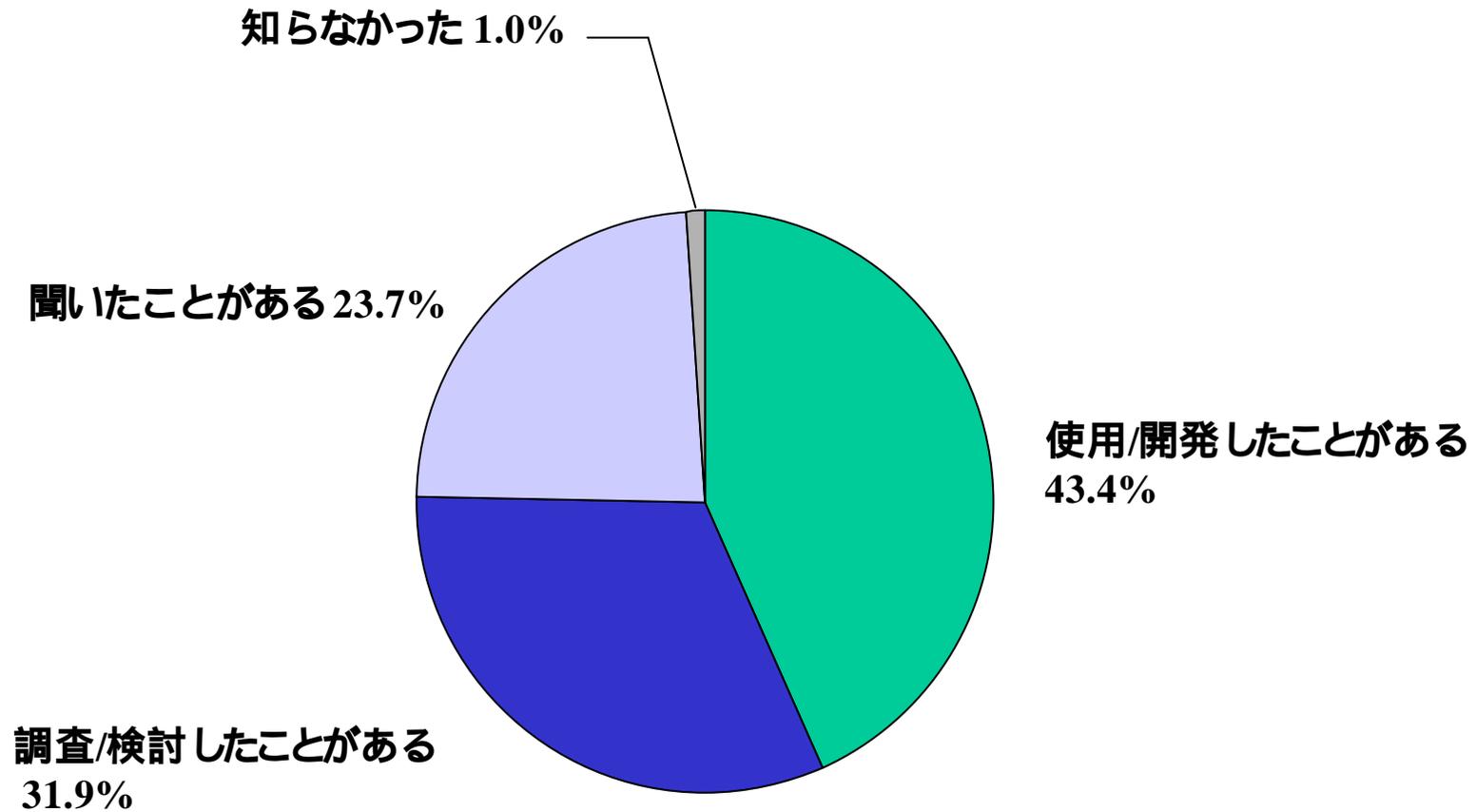
# リアルタイムOSの選択基準 (最優先の基準)



# リアルタイムOSの選択基準 (複数回答)

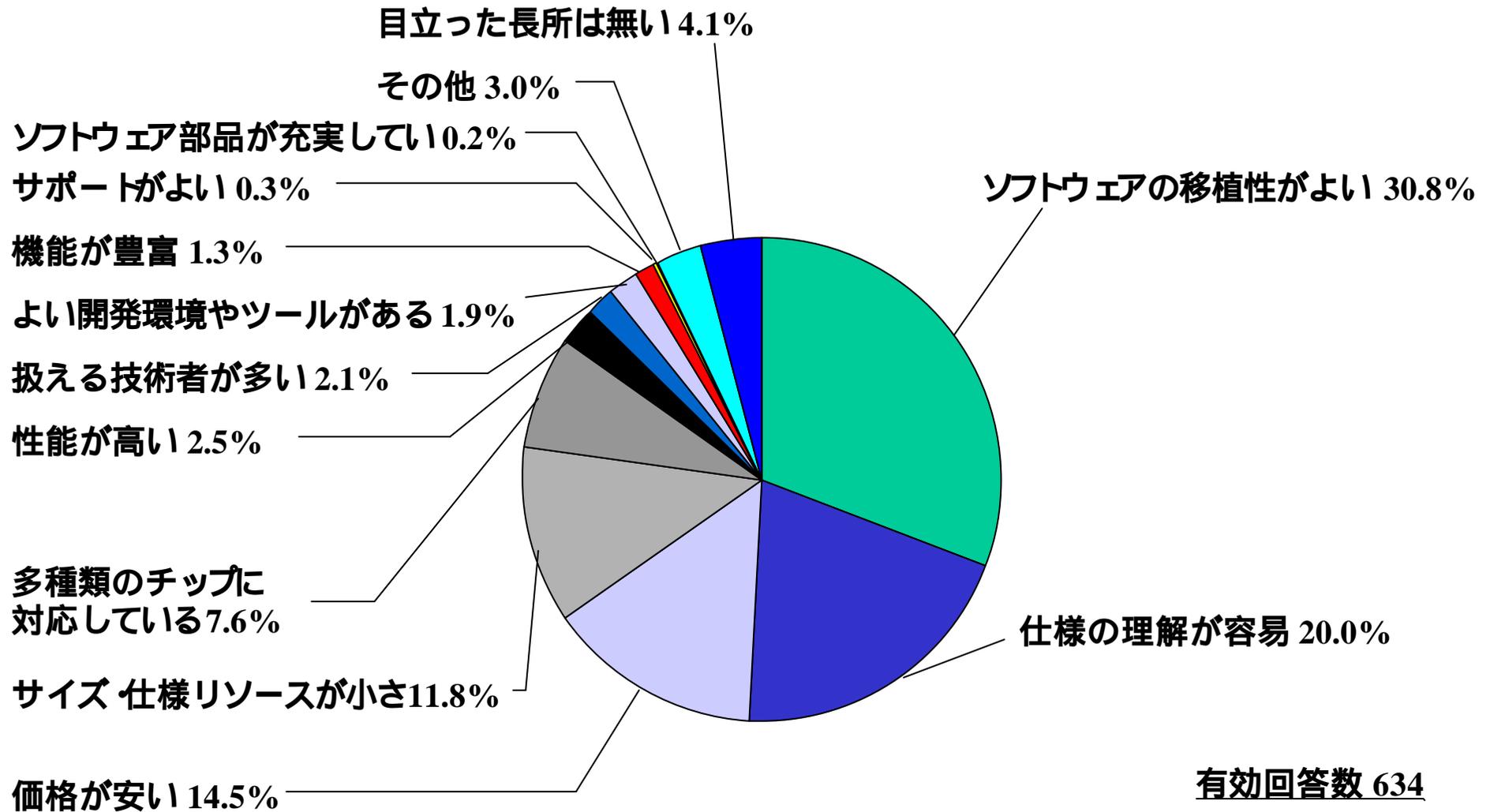


# ITRON仕様OSとの関わり

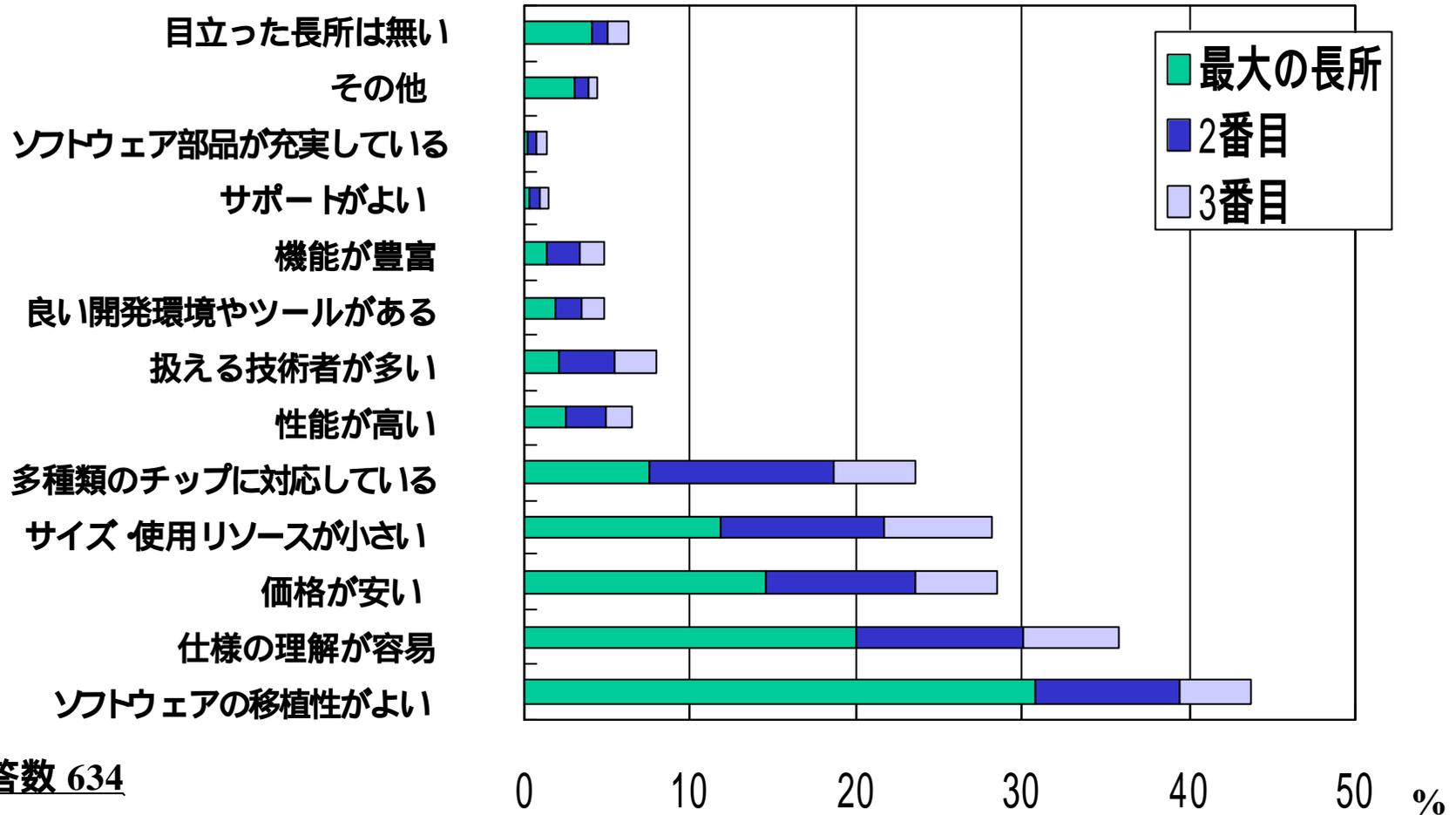


有効回答数 874

# ITRON仕様OSの長所 (最大の長所)

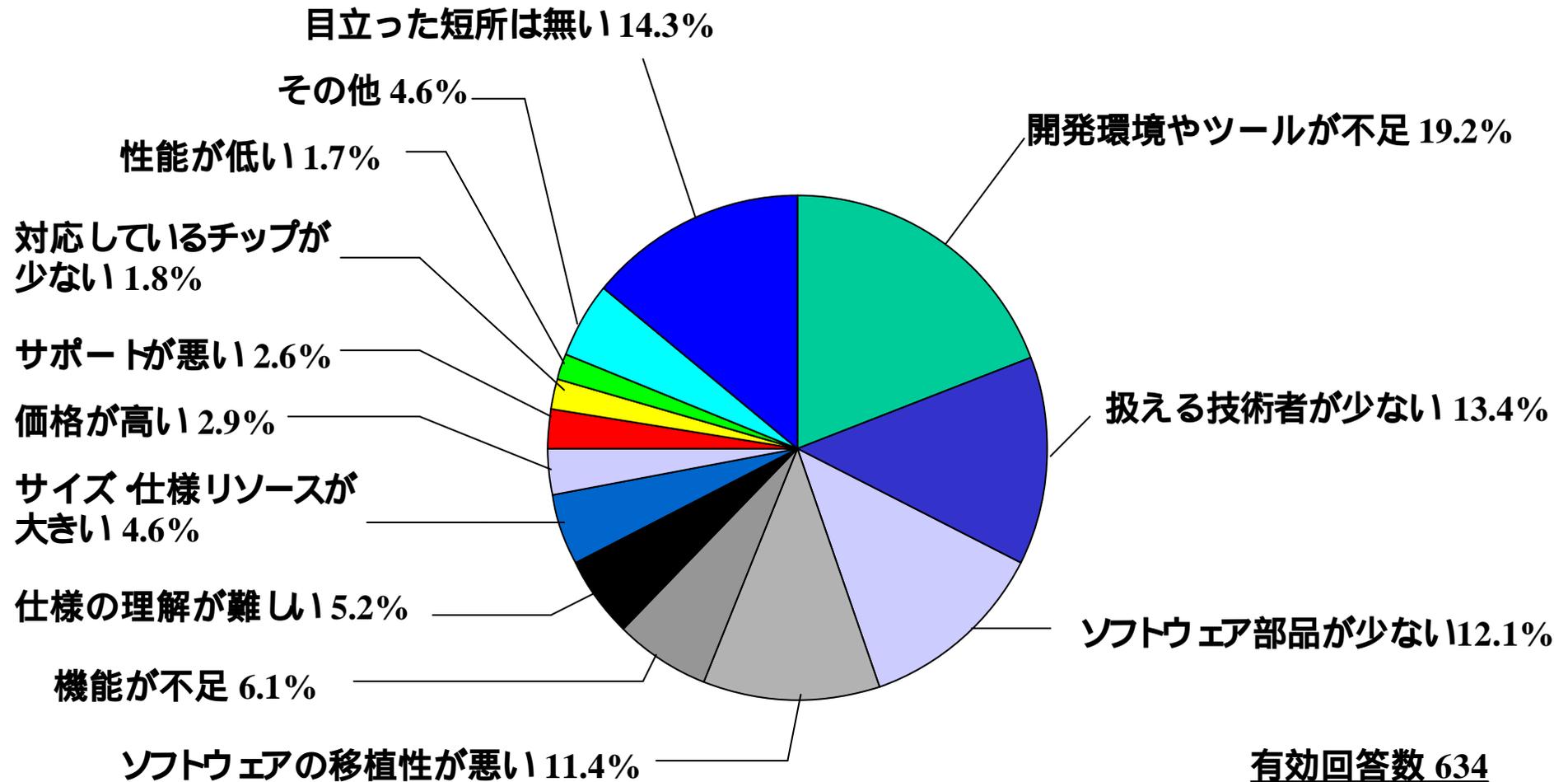


# ITRON仕様OSの長所 (複数回答)

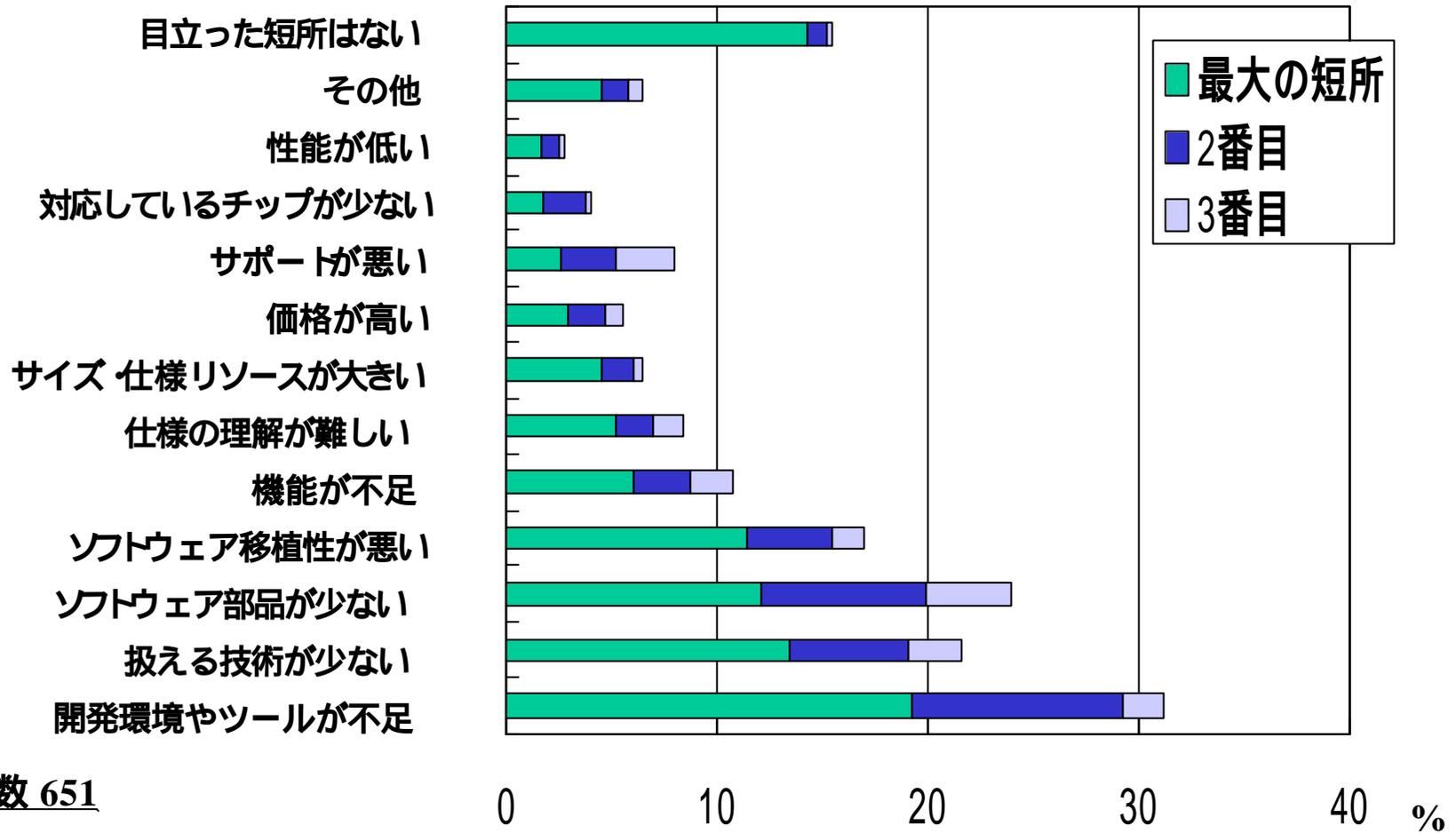


有効回答数 634

# ITRON仕様OSの短所 (最大の短所)

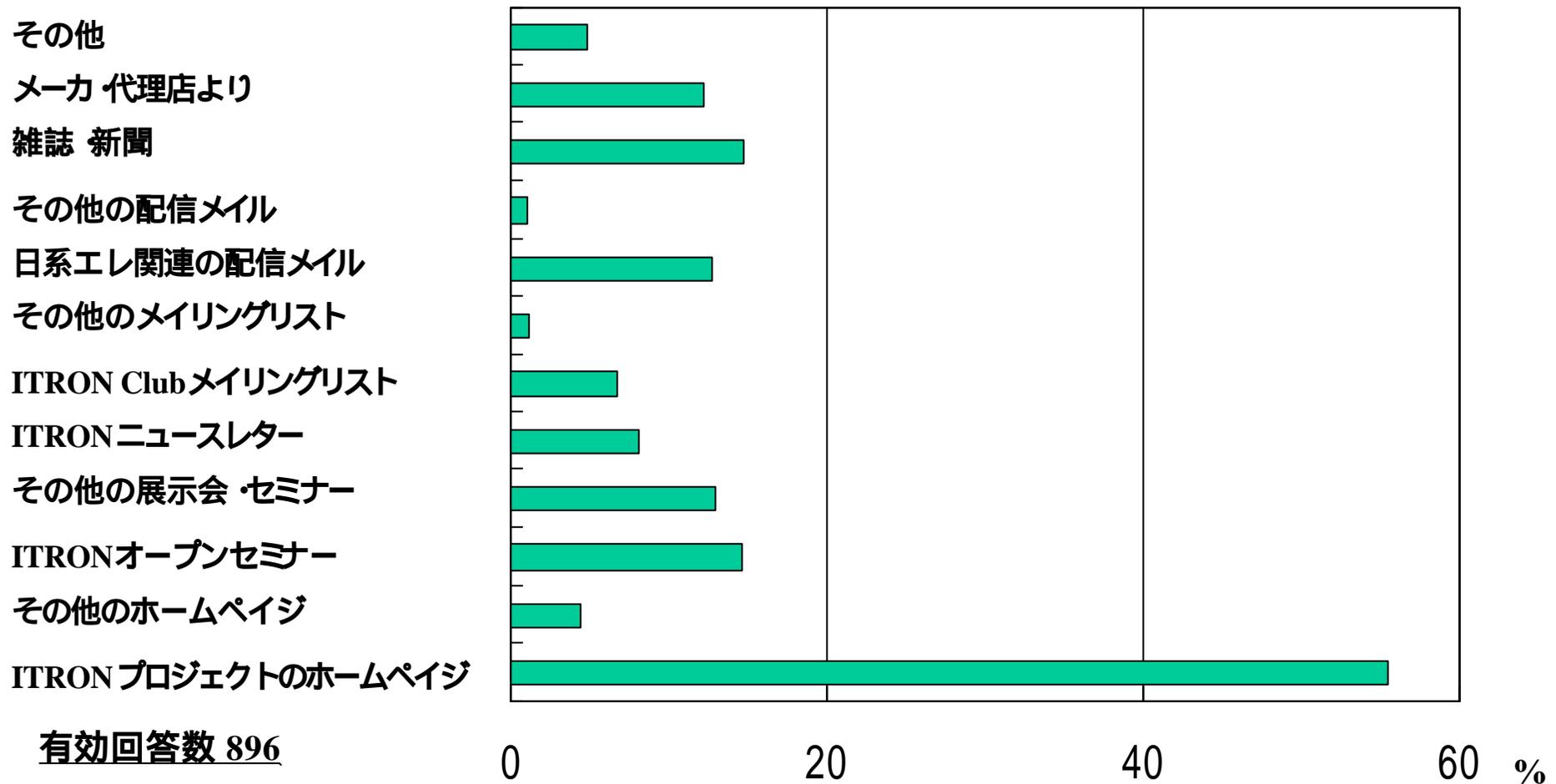


# ITRON仕様OSの短所 (複数回答)

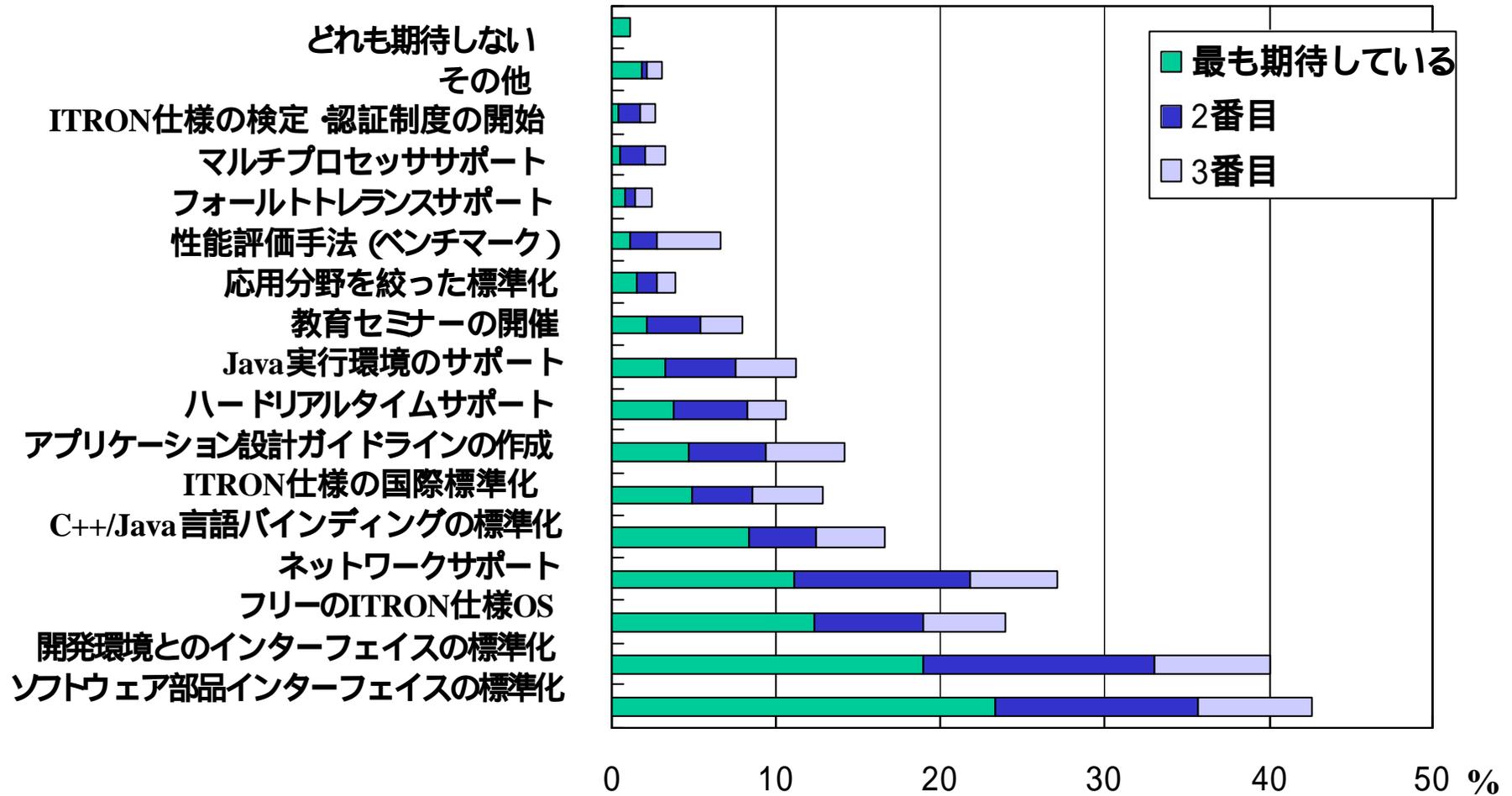


有効回答数 651

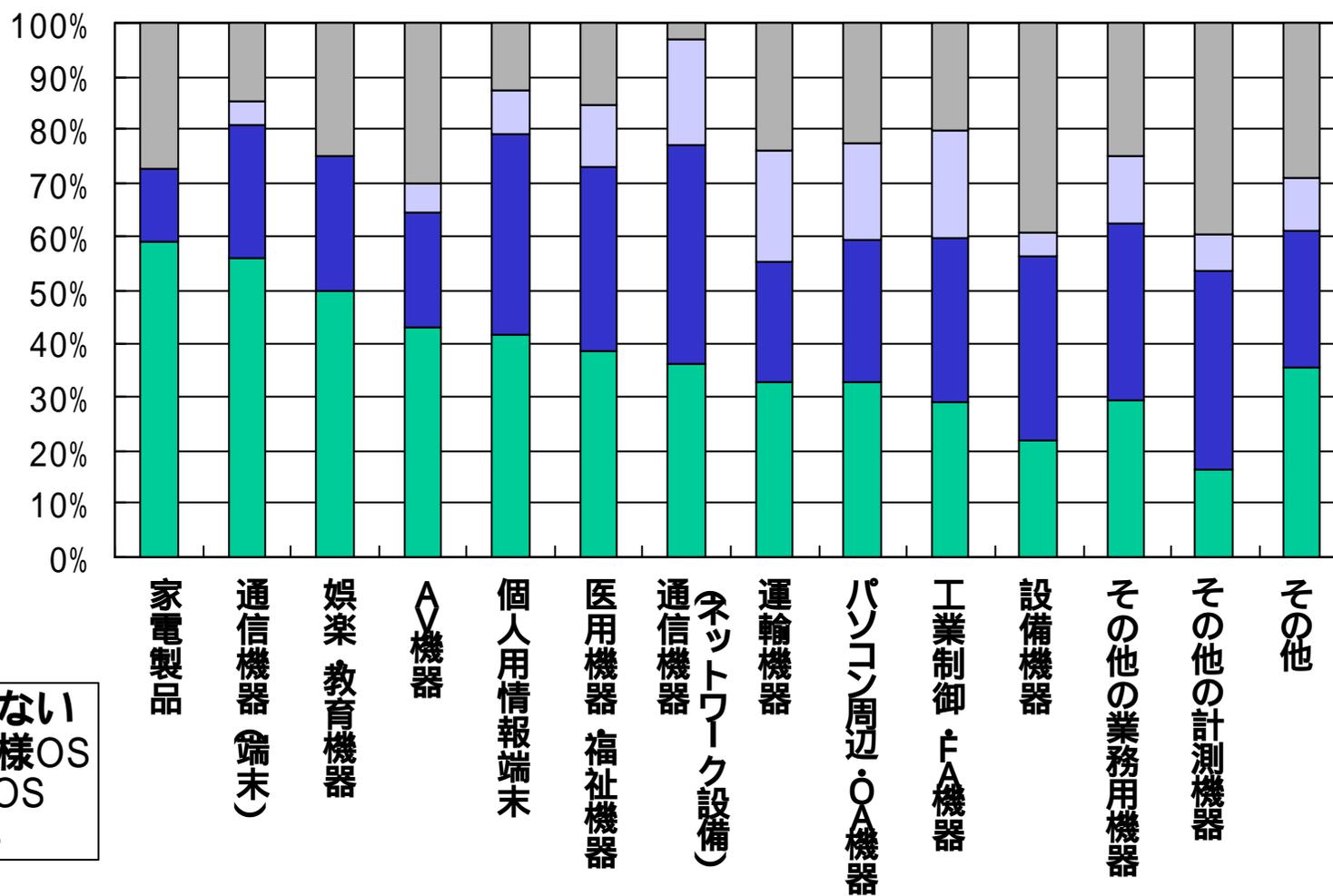
# ITRON仕様と組みみシステムに関する情報の入手先



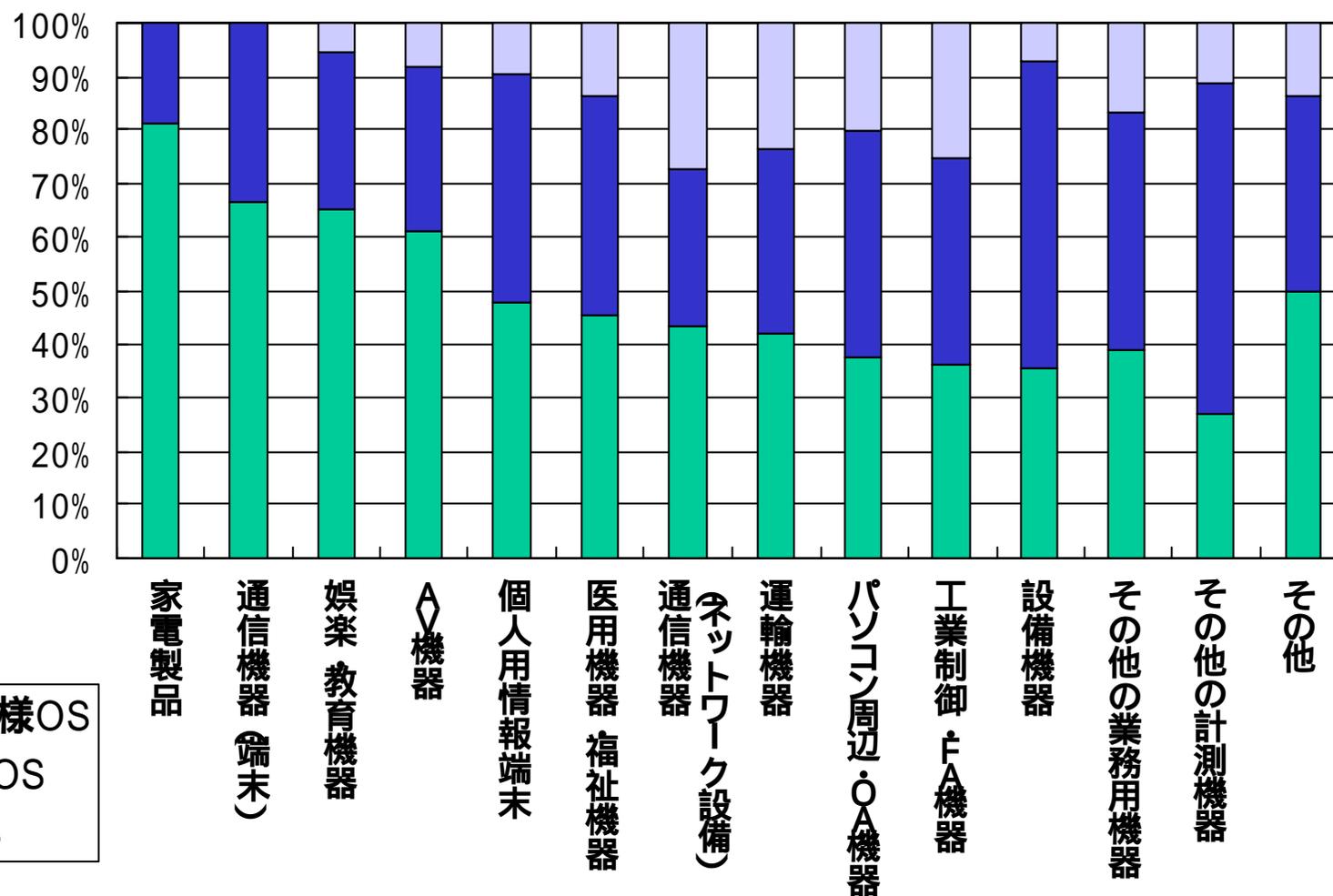
# ITRONプロジェクトの 今後の取組みへの期待



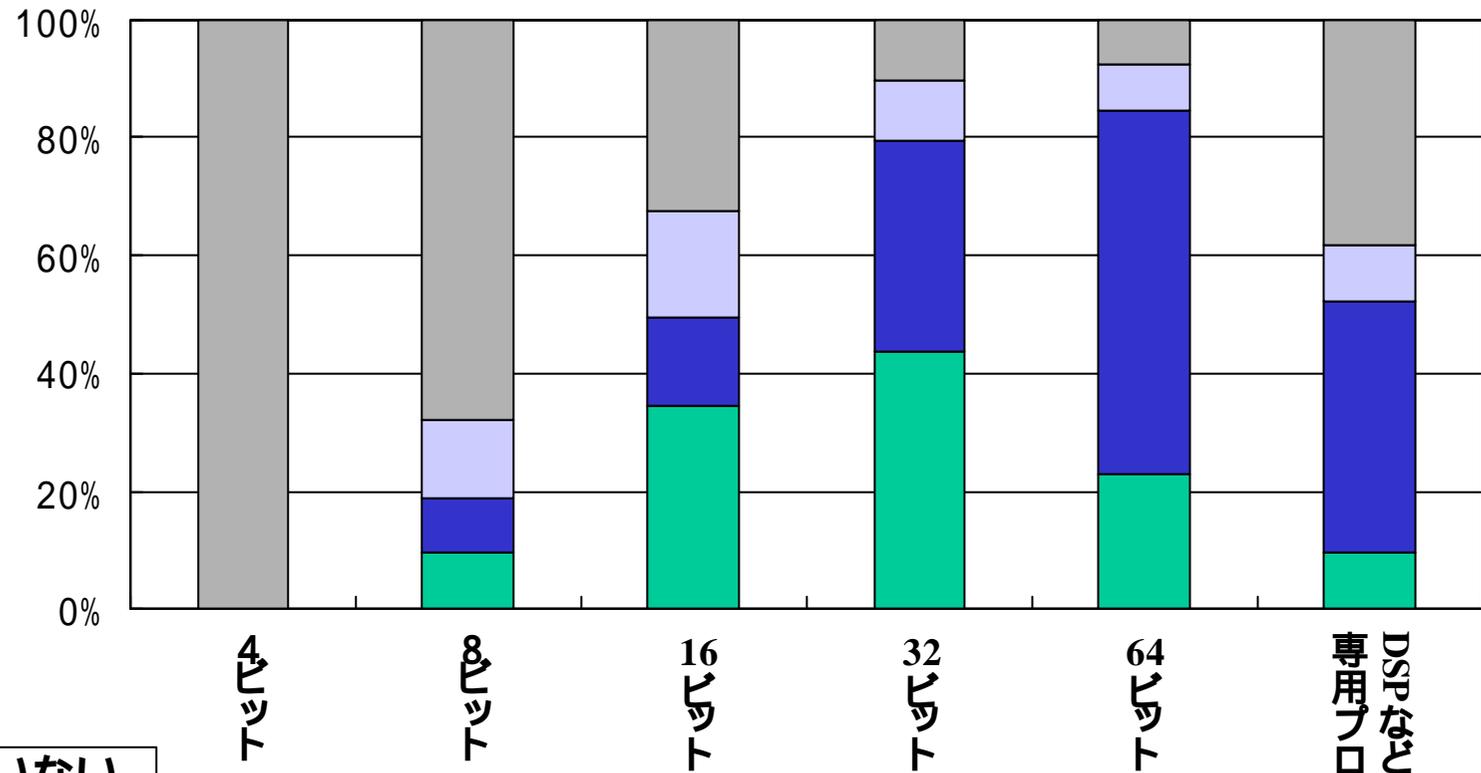
# アプリケーション分野別の組み込みOS



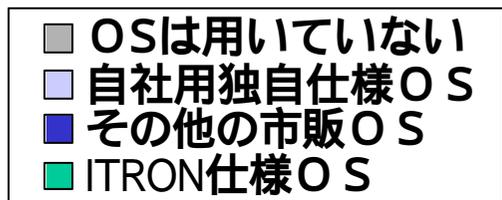
# アプリケーション分野別の組み込みOS (OSを組み込んだ機器のみ)



# 使用プロセッサ別の組み込みOS



有効回答数 684



# プログラムサイズ別の組み込みOS

