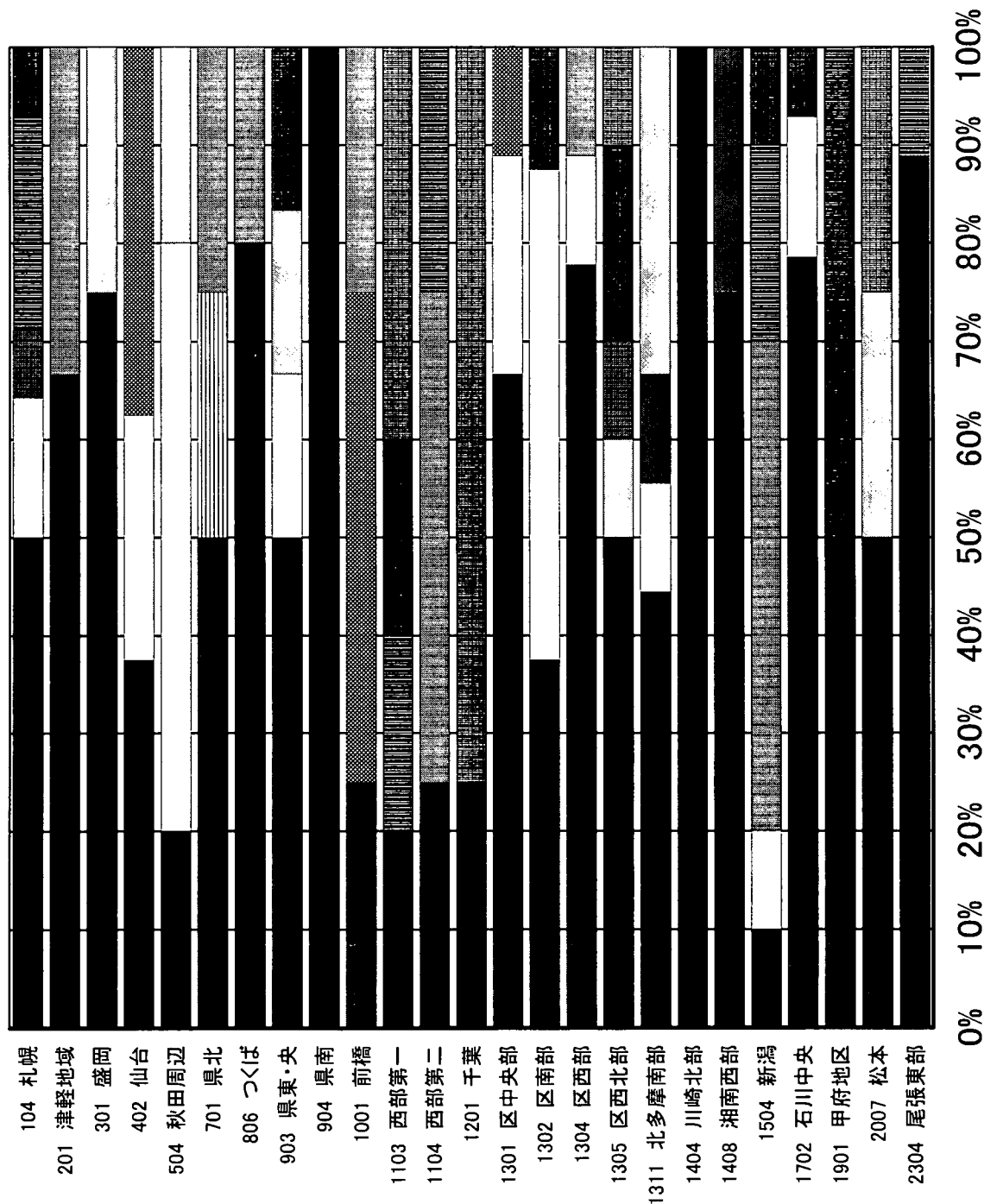


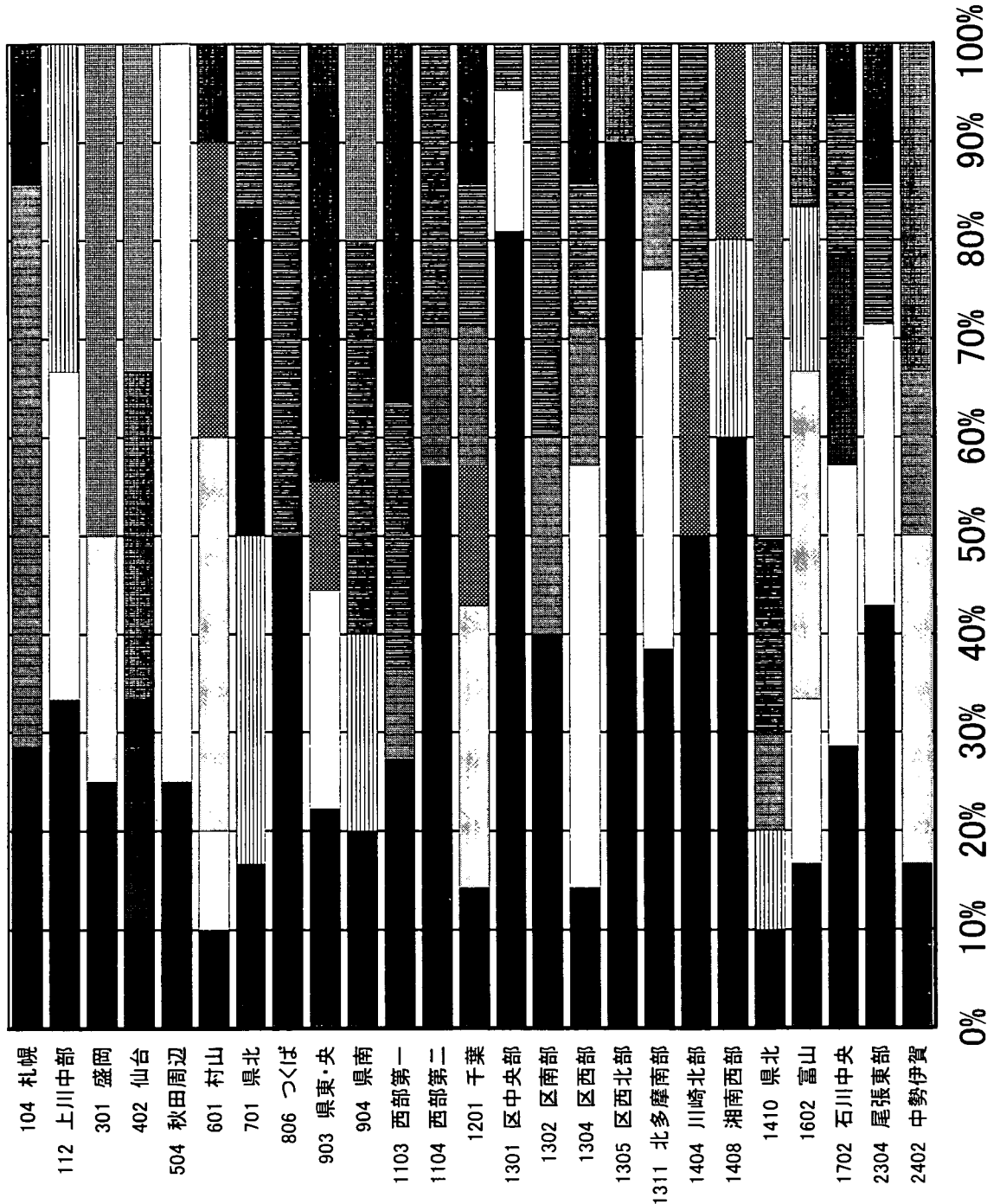
DPC別二次医療圏内医療機関機能分類別シェア

対象：161040 損傷の続発性、後遺症



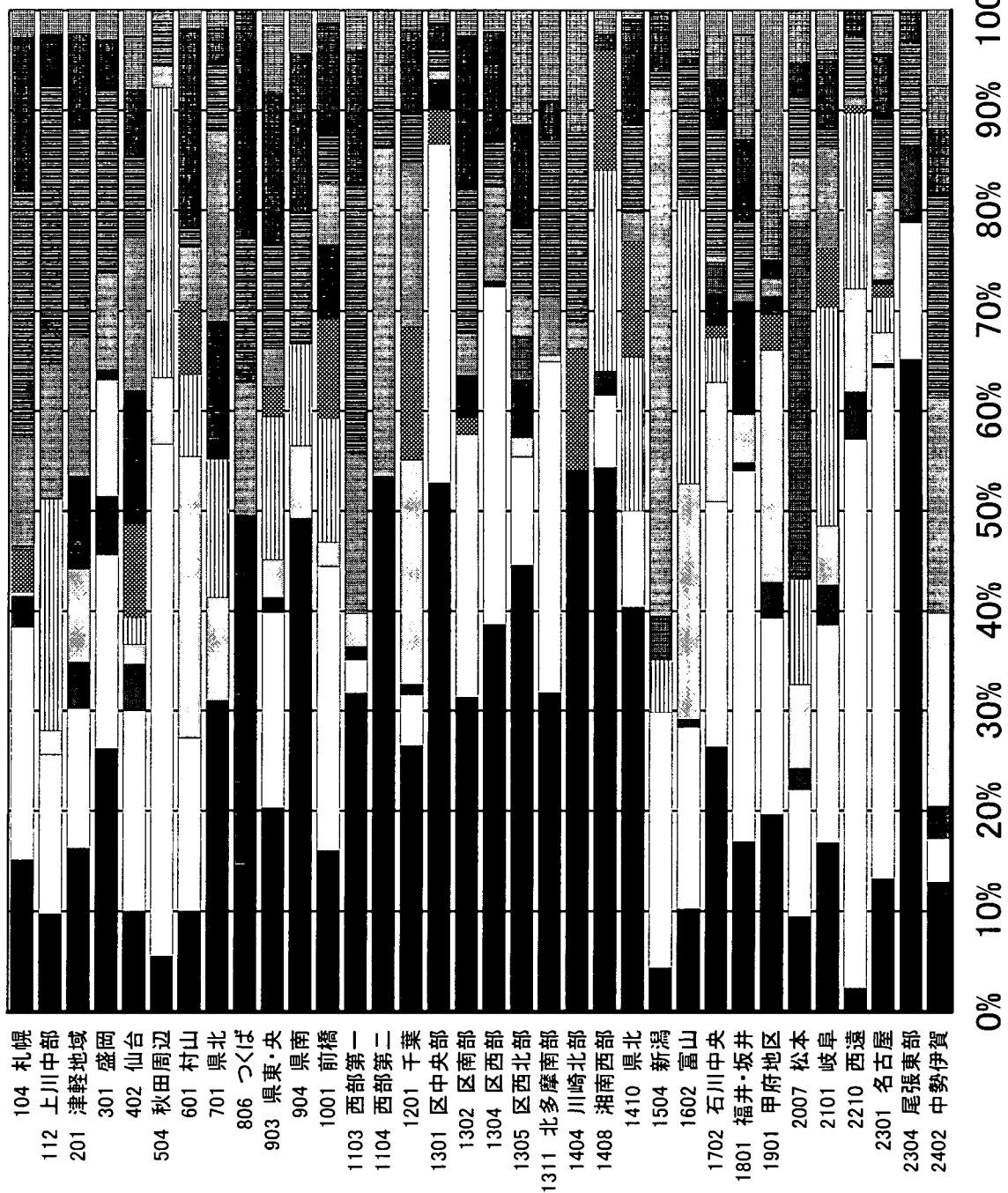
DPC別二次医療圏内医療機関機能分類別シェア

対象：161050 その他の損傷



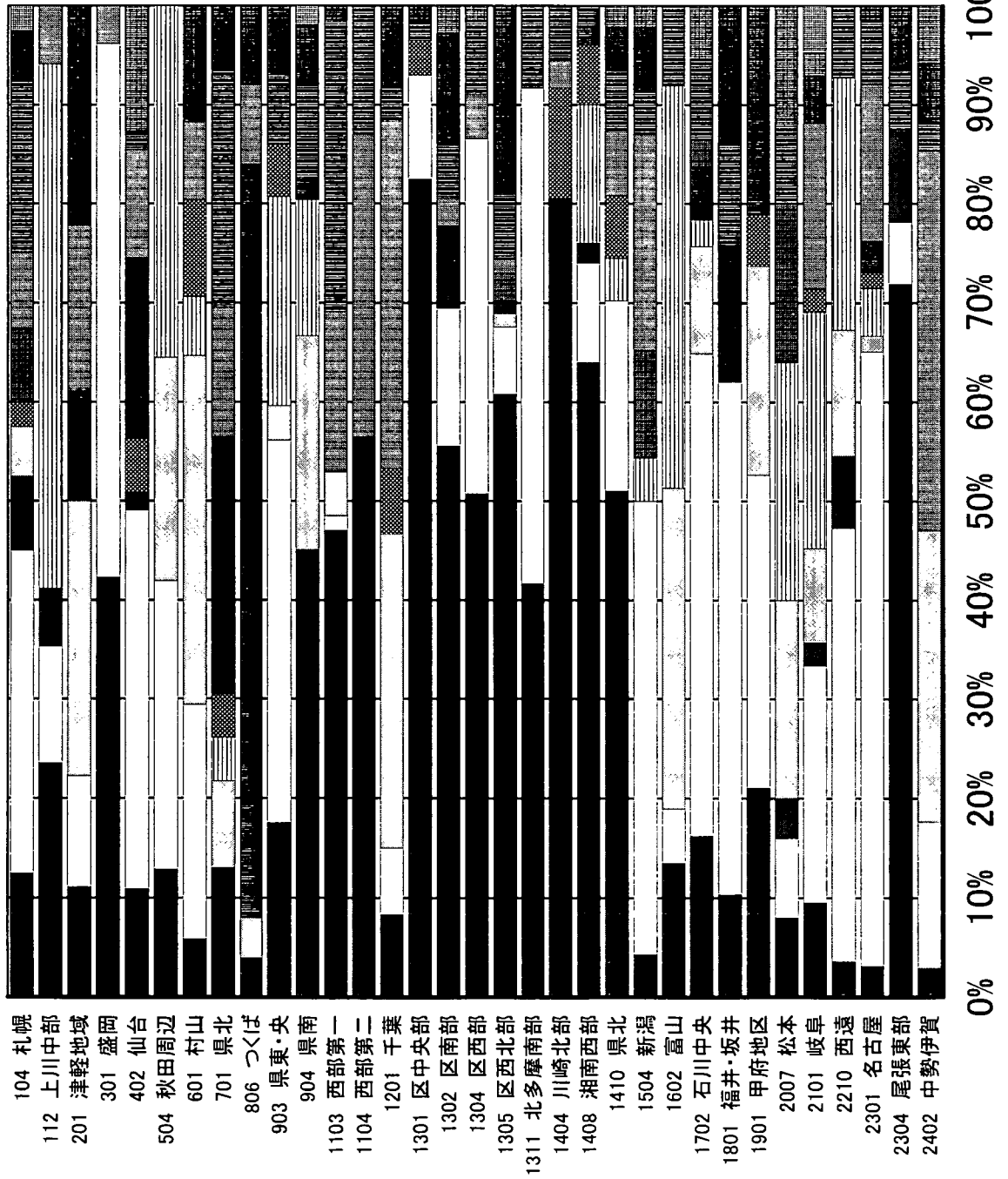
DPC別二次医療圏内医療機関機能分類別シェア

対象：161060 詳細不明の損傷等



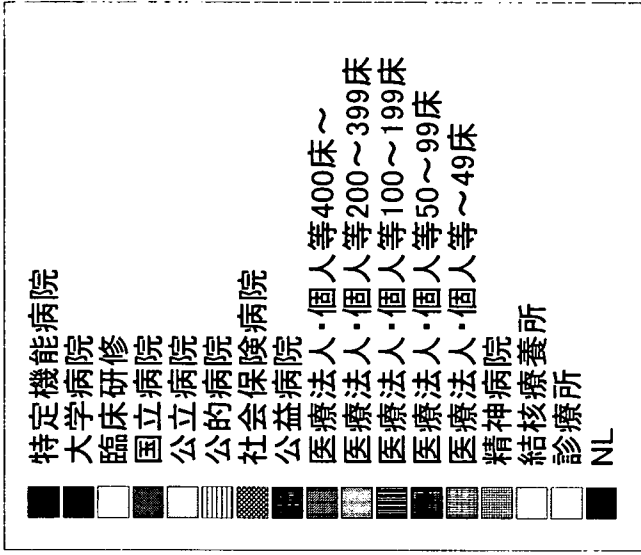
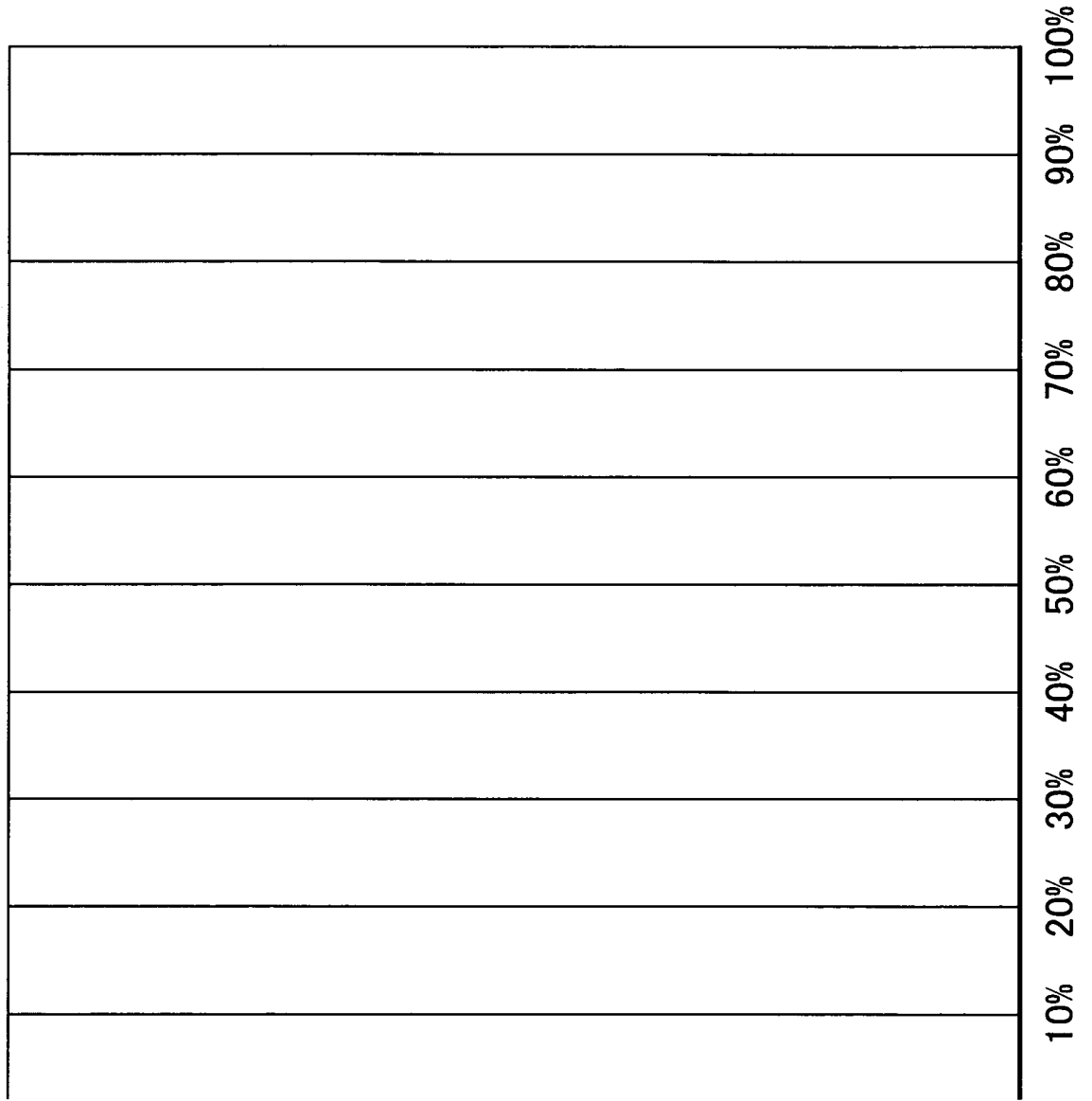
DPC別二次医療圏内医療機関機能分類別シェア

対象：161070 薬物中毒(その他の中毒)

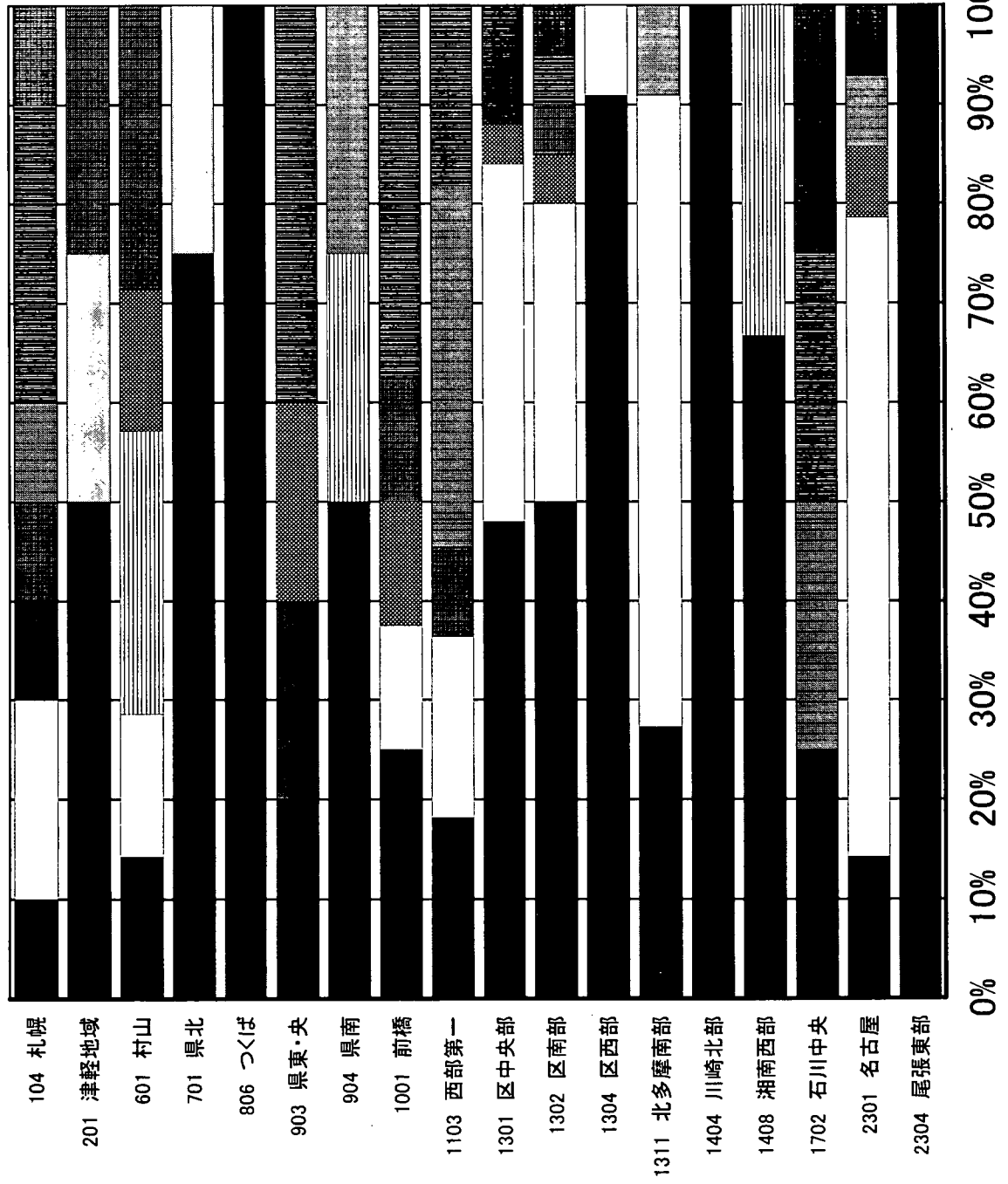


DPC別二次医療圏内医療機関機能分類別シェア

対象：NL



DPC別二次医療圏内医療機関機能分類シエア



平成18年度厚生労働科学研究補助金（政策科学推進研究事業）分担研究報告書

診断群分類を活用した医療サービスのコスト推計に
関する研究
(H16-政策-027)

別冊4-2 DPCにおける医療機能の評価方法に関する検討 (2)

平成19年3月

分担研究者	伏見	清秀
主任研究者	松田	晋哉

「DPC 別二次医療圏内医療機関機能分類シェア」分析チャートの説明

この分析レポートは、平成15年度～平成16年度厚生労働科学研究・統計情報高度利用総合研究事業「レコードリンケージ解析を利用した医療経済面を含めた医療関連統計調査の活用方法等に関する研究」で作成したデータベースをもとに、改めてDPCの枠組みを活用して、二次医療圏内における医療機関機能分類別の退院患者数割合を疾病分類毎に集計し、グラフ化したものである。

グラフ作成のためのデータ処理は以下のように行った。

1. 疾病分類は平成16年度版DPC診断群分類の591傷病分類を用いた。
2. 二次医療圏は特定機能病院のある65二次医療圏のみを表示した。
3. 医療機関機能分類は次に示す14区分とし、複数の区分に相当する医療機関は上位の区分にのみ含めた。

1: 特定機能病院	2: 大学病院
3: 臨床研修	4: 国立病院
5: 公立病院	6: 公的病院
7: 社会保険病院	8: 公益病院
9: 医療法人・個人等 400床～	10: 医療法人・個人等 200～399床
11: 医療法人・個人等 100～199床	12: 医療法人・個人等 50～99床
13: 医療法人・個人等～49床	14: 診療所。

4. 退院患者数は平成8年、平成11年、平成14年の患者調査から、傷病の診断・治療のために一般病床に入院し、退院した患者数の合計値を求めた。医療機関機能分類毎の患者数の割合をパーセントで表し、積み上げ棒グラフとして示した。

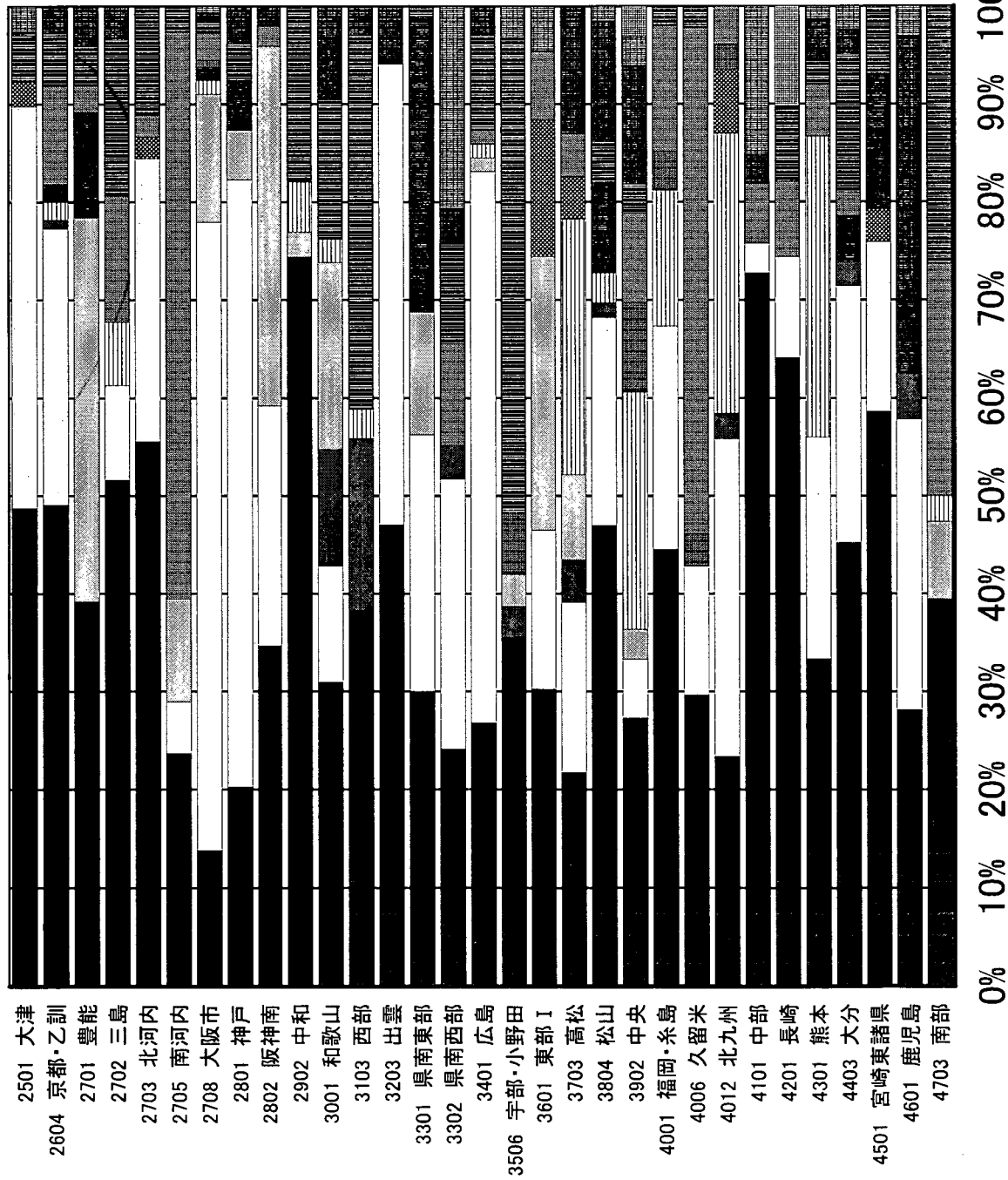
分析担当者

東京医科歯科大学大学院
医療情報・システム学分野
伏見 清秀

連絡先: kfushimi.hci@tmd.ac.jp

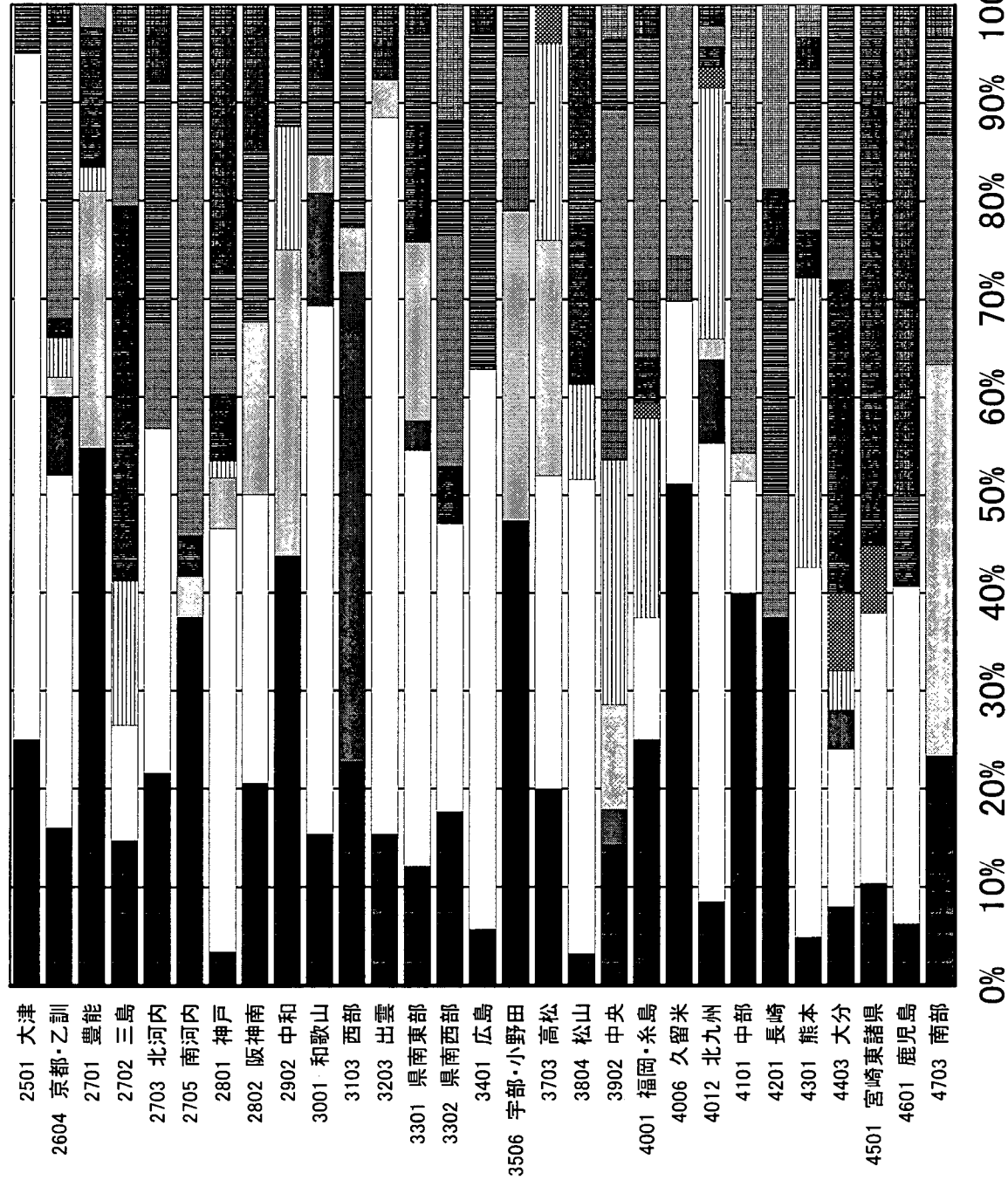
DPC別二次医療圏内医療機関機能分類別シェア

対象：010010 脳腫瘍



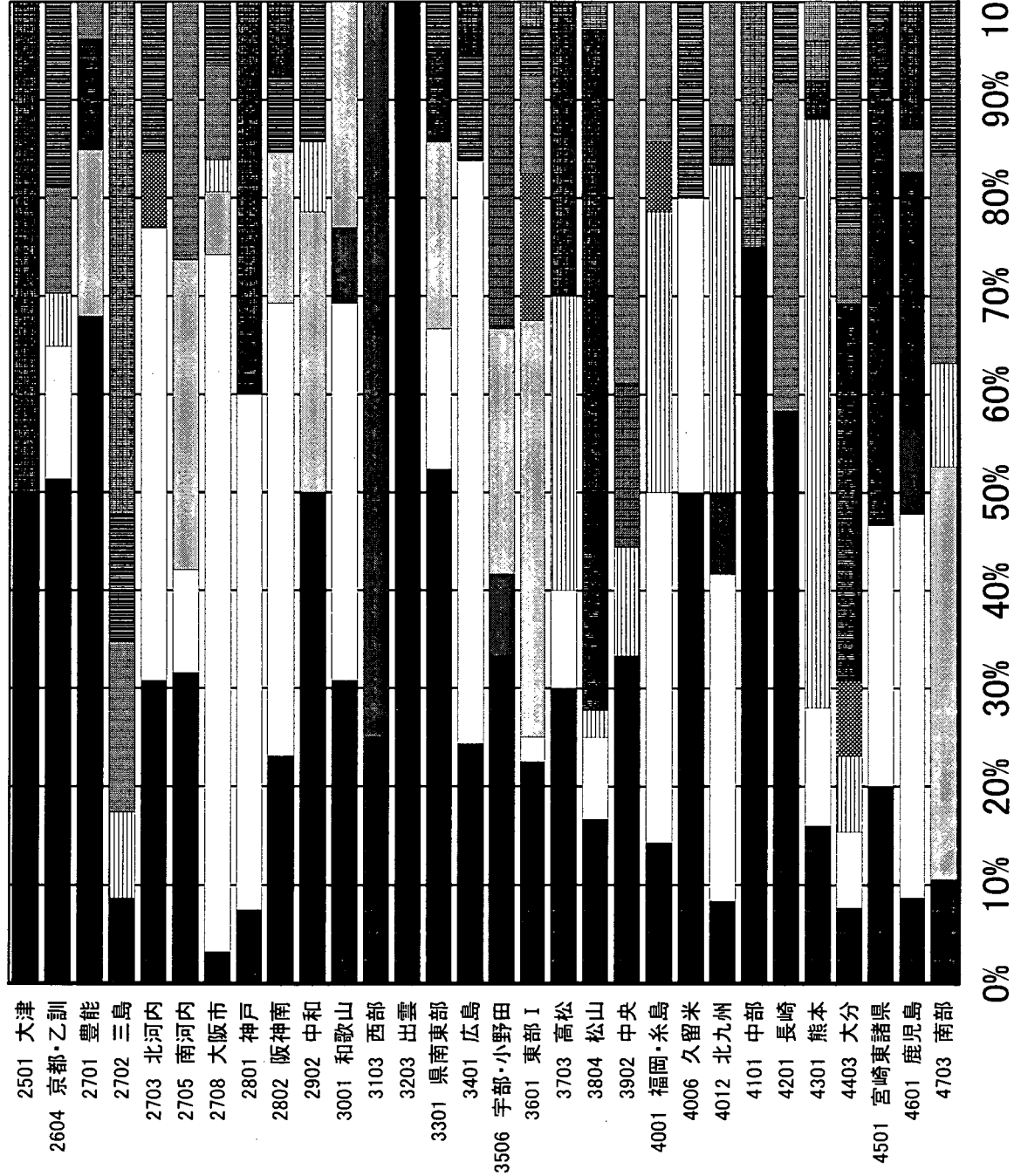
DPC別二次医療圏内医療機関機能分類別シェア

対象：010020 くも膜下出血、破裂脳動脈瘤



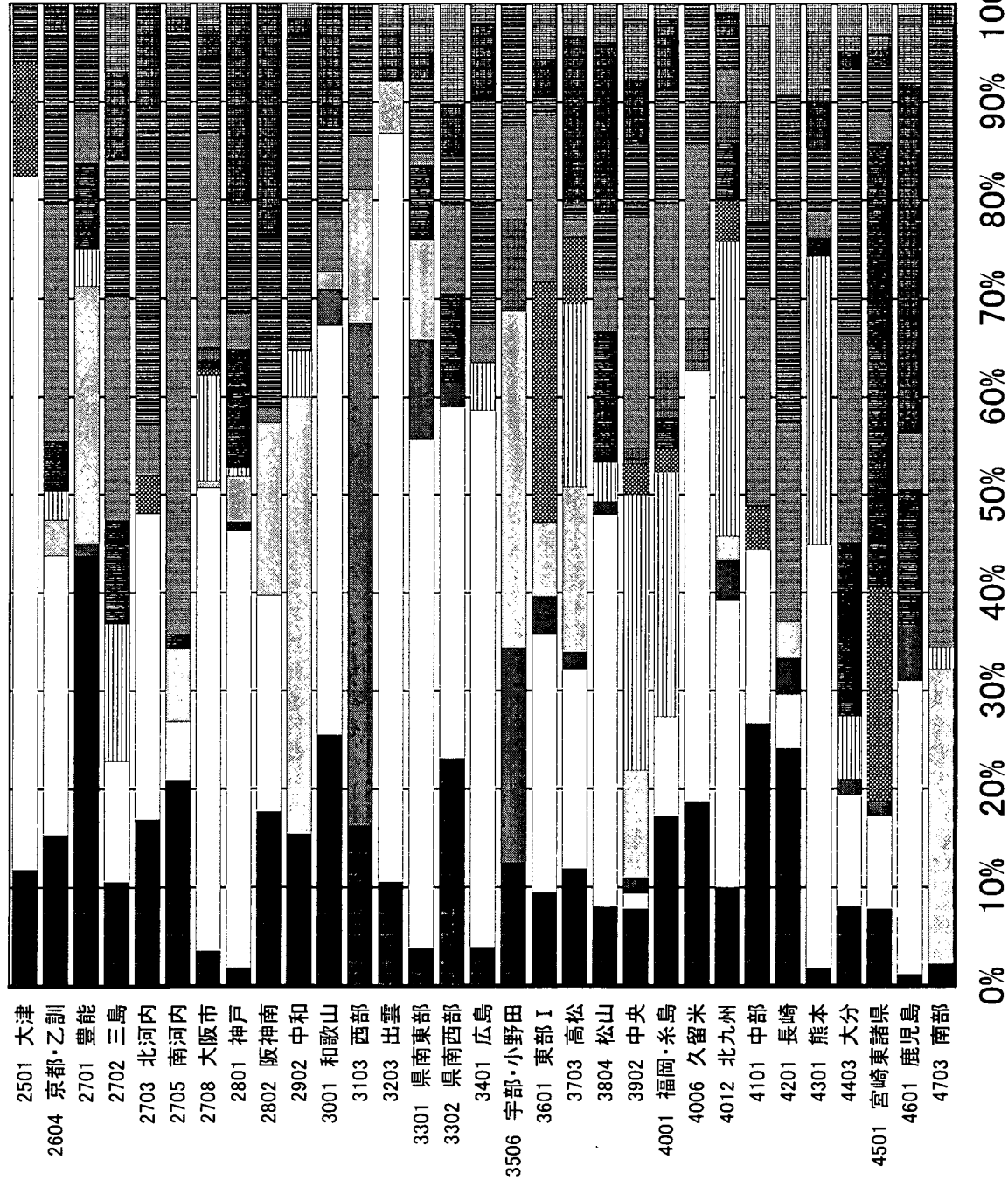
DPC別二次医療圏内医療機関機能分類別シェア

対象：010030 未破裂脳動脈瘤



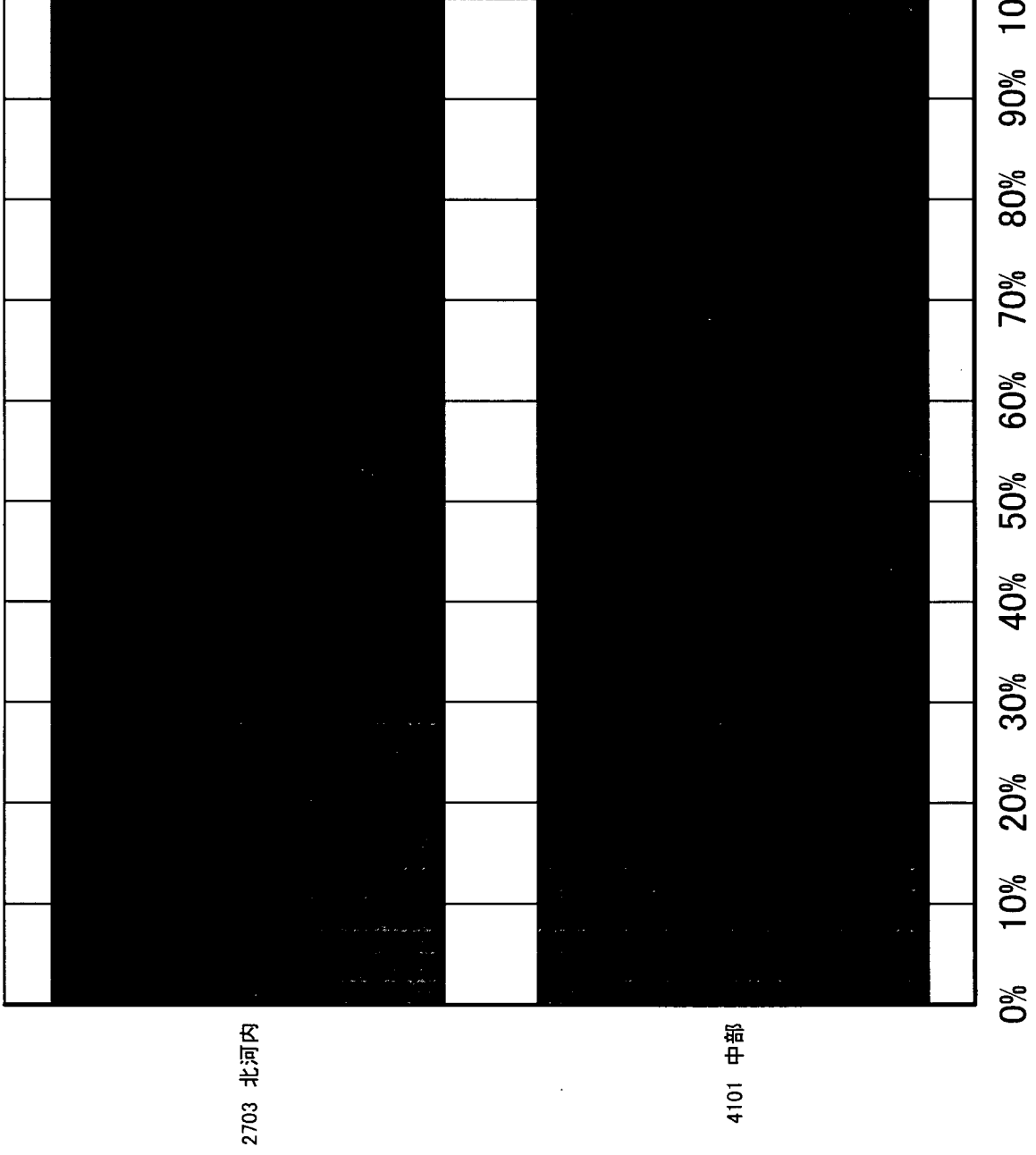
DPC別二次医療圏内医療機関機能分類別シェア

対象：010040 非外傷性頭蓋内血腫（非外傷性硬膜下血腫以外）



DPC別二次医療圏内医療機関機能分類別シェア

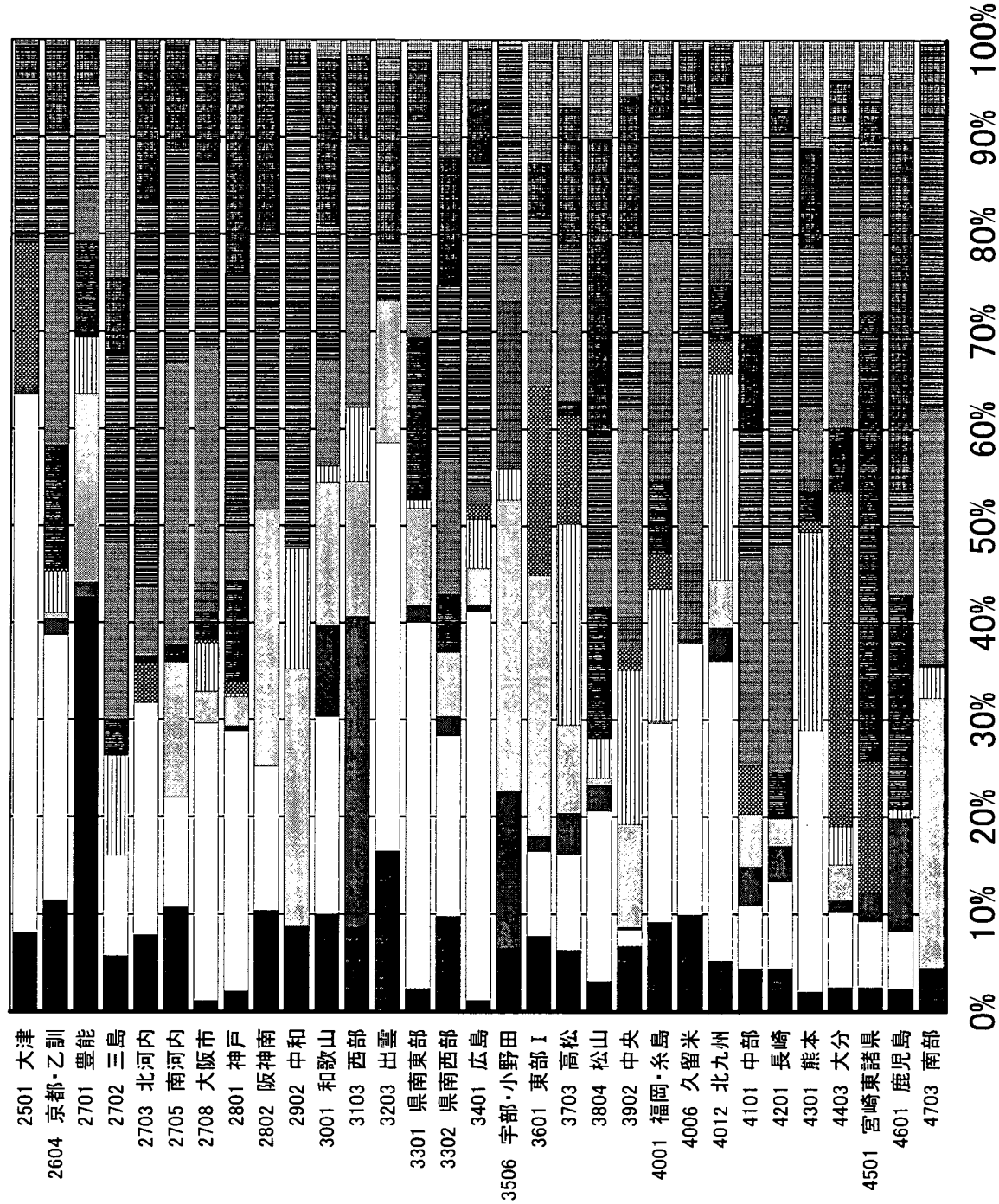
対象：010050 非外傷性硬膜下血腫



■ 特定機能病院
■ 医療法人・個人等100~199床

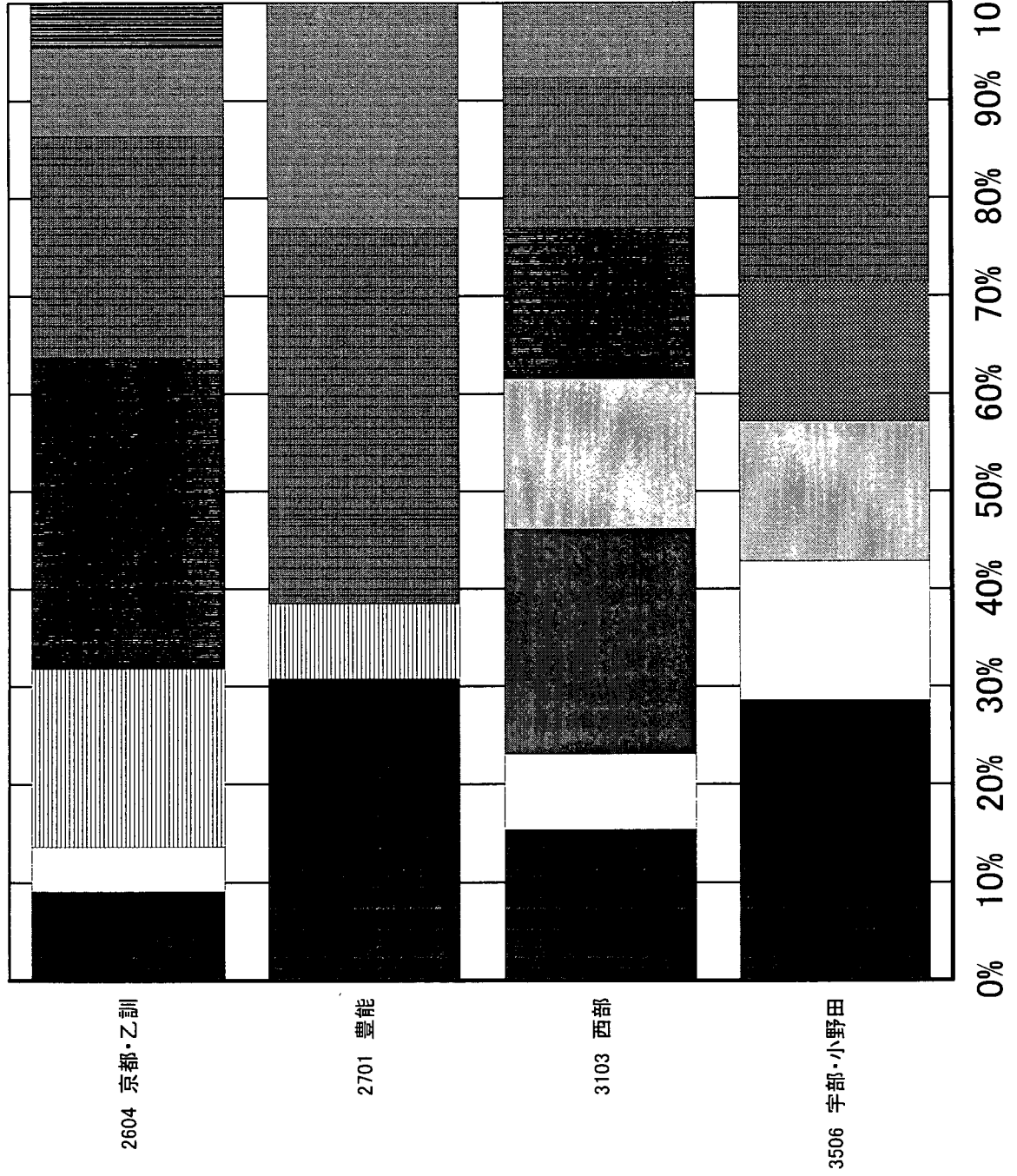
DPC別二次医療圏内医療機関機能分類別シェア

対象：010060 脳梗塞



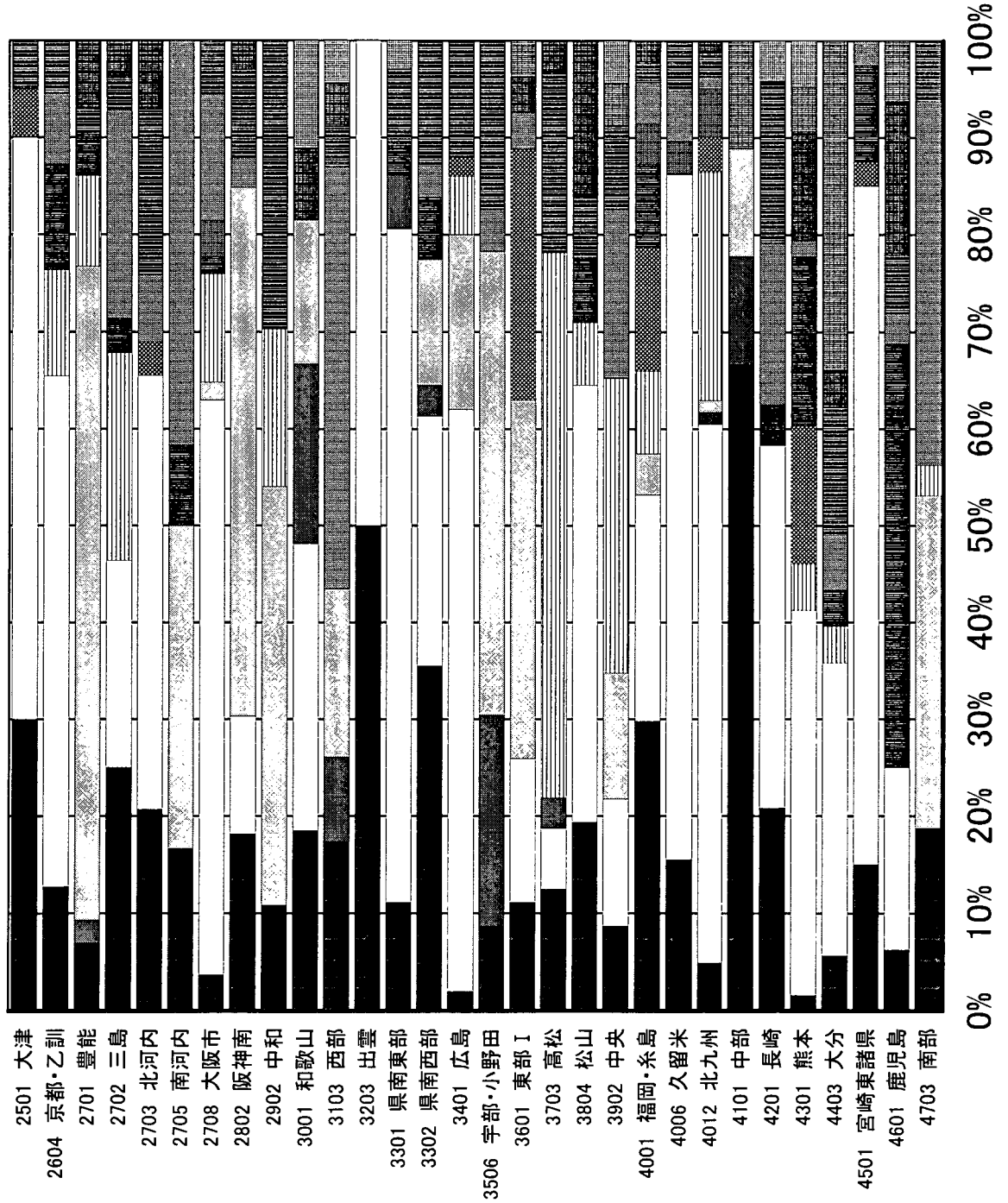
DPC別二次医療圏内医療機関機能分類別シェア

対象：010070 脳血管障害(その他)



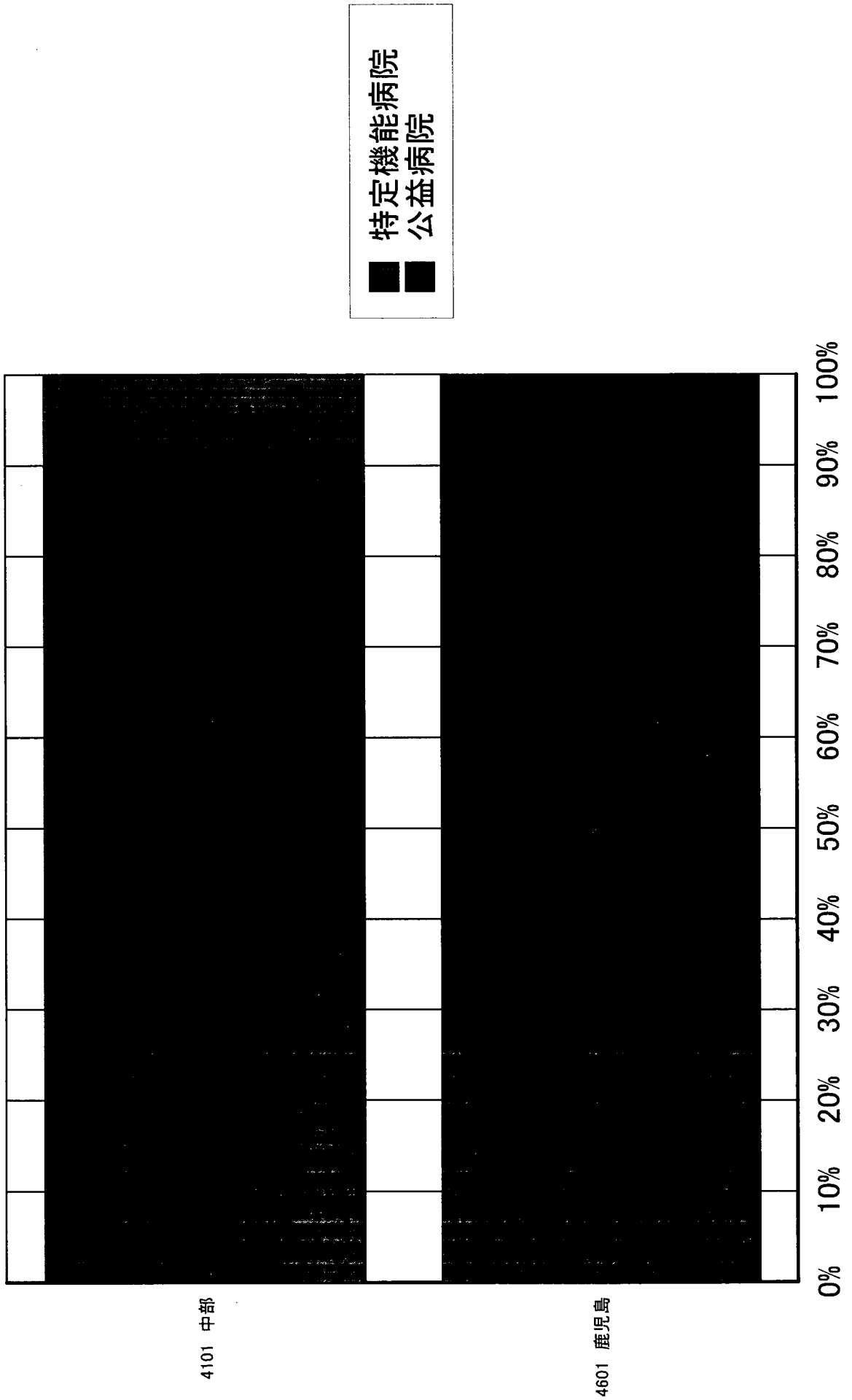
DPC別二次医療圏内医療機関機能分類別シェア

対象：010080 脳脊髄の感染を伴う炎症



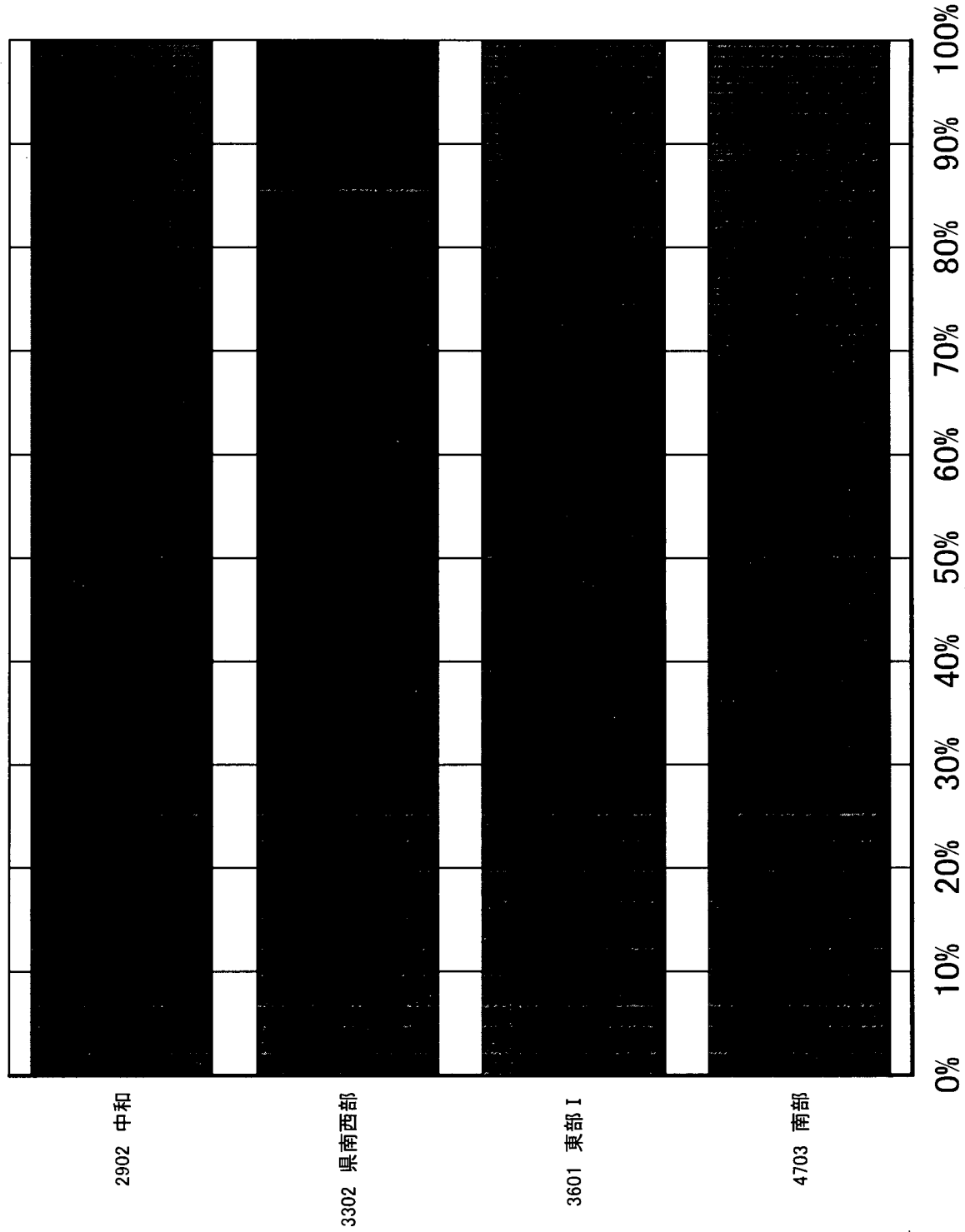
DPC別二次医療圏内医療機関機能分類別シェア

対象：010083 結核性髄膜炎、髄膜脳炎



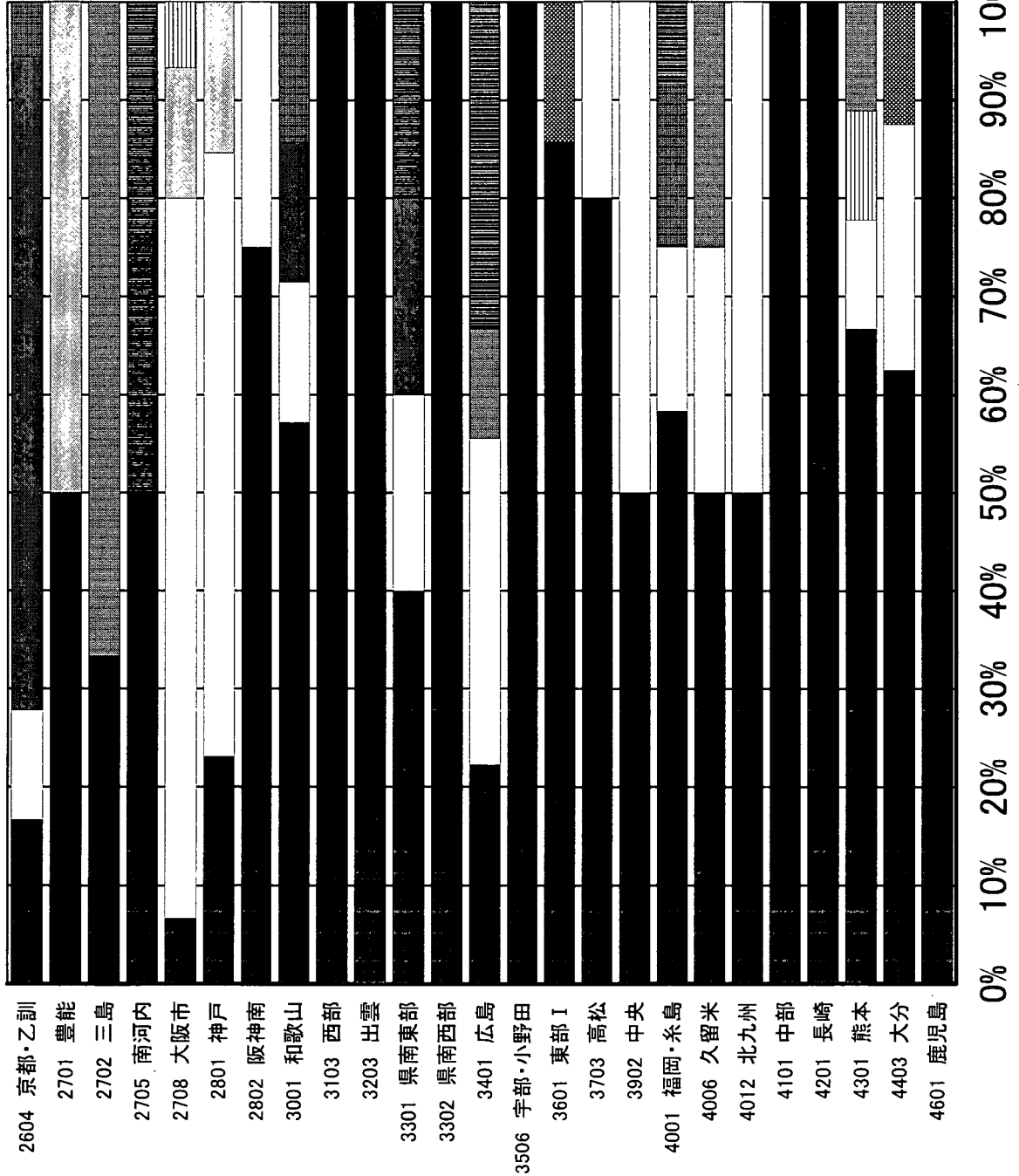
DPC別二次医療圏内医療機関機能分類別シェア

対象：010086 プリオン病



DPC別二次医療圏内医療機関機能分類別シェア

対象：010090 多発性硬化症



DPC別二次医療圏内医療機関機能分類別シェア

対象：010100 脱髄性疾患(その他)

