

【公報種別】特許法第17条の2の規定による補正の掲載

【部門区分】第1部門第2区分

【発行日】平成19年4月19日(2007.4.19)

【公開番号】特開2004-570(P2004-570A)

【公開日】平成16年1月8日(2004.1.8)

【年通号数】公開・登録公報2004-001

【出願番号】特願2003-117806(P2003-117806)

【国際特許分類】

**A 6 1 M 16/06 (2006.01)**

【F I】

A 6 1 M 16/06 A

【手続補正書】

【提出日】平成19年3月5日(2007.3.5)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 1 2

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 1 2】

多くの調整可能な額支持部が、患者の快適性を向上させ、かつ最大人数の患者に対応しつつ、長持ちのする密閉を実現するという目的で開発されている。例えば、米国特許第6,119,693号(クオック、マチエットおよびグラント)は、鼻用マスクまたは顔全体用のマスクのための調節可能な額支持部を記載している。この額支持部は、異なる形状およびサイズの顔の輪郭に対して調整することができる。顔に対する封止の角度がこの発明によって調整され得る。米国特許第6,119,693号を完全にここに援用する。国際特許出願PCT/AU00/00097(WO 00/78384)号には、呼吸用マスクにしっかりと固定されるように適応可能な額支持部が開示されている。国際特許出願PCT/AU00/00097(WO 00/78384)号をここで完全に援用する。

なお、本出願に対応する外国の特許出願においては下記の文献が発見または提出されている。

【特許文献1】米国特許第5 6 5 7 7 5 2号明細書

【特許文献2】米国特許第6 1 1 2 7 4 6号明細書

【特許文献3】米国特許第5 9 3 7 8 5 1号明細書

【特許文献4】米国特許第6 1 9 2 8 8 6号明細書

【特許文献5】米国特許第6 8 5 1 4 2 5号明細書

【特許文献6】米国特許第6 6 9 1 7 0 7号明細書

【特許文献7】米国特許第5 6 4 7 3 5 5号明細書

【特許文献8】米国特許第6 4 1 2 4 8 8号明細書

【特許文献9】米国特許第6 4 6 7 4 8 3号明細書

【特許文献10】米国特許出願公開第2 0 0 3 / 0 0 0 5 9 3 1号明細書

【特許文献11】米国特許第6 4 3 5 1 8 1号明細書

【特許文献12】米国特許第6 5 6 1 1 9 1号明細書

【特許文献13】米国特許第6 6 6 8 8 3 0号明細書

【特許文献14】国際公開第0 0 / 7 8 3 8 1号パンフレット

【特許文献15】国際公開第9 7 / 0 0 0 9 2号パンフレット

【特許文献16】米国特許第4 4 1 4 9 7 3号明細書

【特許文献17】米国特許第5 2 4 3 9 7 1号明細書

【特許文献18】米国特許第6 4 1 2 4 8 7号明細書

【特許文献 19】米国特許出願公開第 2001 / 0020474 号明細書  
【特許文献 20】米国特許出願公開第 2002 / 0108613 号明細書  
【特許文献 21】米国特許出願公開第 2002 / 0144684 号明細書  
【特許文献 22】米国特許第 6550070 号明細書  
【特許文献 23】国際公開第 87 / 01950 号パンフレット  
【特許文献 24】国際公開第 98 / 04310 号パンフレット  
【特許文献 25】国際公開第 01 / 32250 号パンフレット  
【特許文献 26】国際公開第 01 / 62326 号パンフレット  
【特許文献 27】国際公開第 02 / 11804 号パンフレット  
【特許文献 28】欧州特許出願公開第 1258266 号明細書  
【特許文献 29】仏国特許出願公開第 2618340 号明細書  
【特許文献 30】仏国特許出願公開第 2735030 号明細書  
【特許文献 31】英國特許出願公開第 2264646 号明細書  
【特許文献 32】英國特許出願公開第 2379886 号明細書  
【特許文献 33】米国特許第 1610793 号明細書  
【特許文献 34】米国特許第 2931356 号明細書  
【特許文献 35】米国特許第 4454880 号明細書  
【特許文献 36】米国特許第 4944310 号明細書  
【特許文献 37】米国特許第 5243971 号明細書  
【特許文献 38】米国特許第 5245995 号明細書  
【特許文献 39】米国特許第 5349949 号明細書  
【特許文献 40】米国特許第 5535739 号明細書  
【特許文献 41】米国特許第 5704345 号明細書  
【特許文献 42】米国特許第 5724965 号明細書  
【特許文献 43】米国特許第 6119693 号明細書  
【特許文献 44】米国特許第 6119694 号明細書  
【特許文献 45】米国特許第 6357441 号明細書  
【特許文献 46】国際公開第 98 / 12965 号パンフレット  
【特許文献 47】国際公開第 96 / 61088 号パンフレット  
【特許文献 48】国際公開第 00 / 69521 号パンフレット  
【特許文献 49】国際公開第 00 / 78384 号パンフレット  
【特許文献 50】米国特許第 5092324 号明細書  
【特許文献 51】米国特許第 6513519 号明細書  
【特許文献 52】米国特許第 3874378 号明細書  
【特許文献 53】米国特許第 5295478 号明細書  
【非特許文献 1】European Search Report dated September 22, 2003