

【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18年1月5日(2006.1.5)

【公表番号】特表2004-520857(P2004-520857A)  
 【公表日】平成16年7月15日(2004.7.15)  
 【年通号数】公開・登録公報2004-027  
 【出願番号】特願2002-513677(P2002-513677)  
 【国際特許分類】

**A 4 7 G 27/02 (2006.01)**

**D 0 6 N 7/00 (2006.01)**

【F I】

A 4 7 G 27/02 1 0 8

D 0 6 N 7/00

【手続補正書】  
 【提出日】平成16年11月9日(2004.11.9)  
 【手続補正1】  
 【補正対象書類名】明細書  
 【補正対象項目名】0007  
 【補正方法】変更  
 【補正の内容】  
 【0007】

ドット/インチのアスペクト比は任意である。これはまた、組んで織りにしたデザインの結果である。織機での標準的なたて糸セッティングは、典型的には7エンド(ピック)/インチに固定される。よこ糸は可変で、例えば5, 6, 7, 8, 9, 10列/インチである。したがって、カーペットの密度を変化させる(厚くしたり薄くしたり、値段を高くまたは低くする、等々)ためには、安価なカーペットの場合は5列かける7エンド(35DPI)の織りを作るか、または非常に高価なカーペットの場合は10列かける7エンド(70DPI)の織りを作る。非常に高価、上質、高級、及び高価格というのはすべて、およそ32 - 36ozの重量、2/56番手、0.50インチのパイル高さ、および7×8から7×10の列およびピック/インチのカーペットコンストラクションに共通の用語である。

【特許文献1】米国特許第5,560,972号明細書  
 【特許文献2】米国特許第5,939,166号明細書  
 【特許文献3】米国特許第6,089,007号明細書  
 【特許文献4】米国特許第5,198,277号明細書  
 【特許文献5】米国特許第5,443,881号明細書  
 【特許文献6】米国特許第5,567,257号明細書  
 【特許文献7】米国特許第5,616,200号明細書  
 【特許文献8】米国特許第5,616,210号明細書  
 【特許文献9】米国特許第5,693,400号明細書  
 【特許文献10】米国特許第5,939,166号明細書