

【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 47 G 27/02 (2006.01)
 D 06 N 7/00 (2006.01)

【F I】

A 47 G 27/02 108
 D 06 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