

【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20年11月20日(2008.11.20)

【公表番号】特表2008-515560(P2008-515560A)

【公表日】平成20年5月15日(2008.5.15)

【年通号数】公開・登録公報2008-019

【出願番号】特願2007-535881(P2007-535881)

【国際特許分類】

A 6 3 B 53/04 (2006.01)

【F I】

A 6 3 B 53/04	C
A 6 3 B 53/04	A

【手続補正書】

【提出日】平成20年10月3日(2008.10.3)

【手続補正1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

クラウン、ソール、及び中空内部を持つボディと；

前記ボディ上に配設されるフェースであって、前記フェースは、周囲区域、ヒール垂直区域、トオ垂直区域及び前記垂直ヒール区域と垂直トオ区域に連結している中央水平区域を有すると共に、上部中央領域、下部中央領域、ヒール領域及びトオ領域を有し、

前記周囲区域、ヒール垂直区域、トオ垂直区域及び中央水平区域の各々は第1厚みを持ち、前記上部中央領域、下部中央領域、ヒール領域及びトオ領域の各々は第2厚みを持ち、前記第1厚みは前記第2厚みより少なくとも0.025インチ(0.64mm)だけ大きいフェースを備え；

ゴルフクラブヘッドは385cm<sup>3</sup>～475cm<sup>3</sup>の範囲の体積と、170グラム～250グラムの範囲の質量と、0.82～0.875の範囲の反発係数を持つゴルフクラブヘッド。

【請求項2】

クラウン、ソール、及び開口を有する前側壁及びリボンを有するボディと；

前記ボディ上に取り付けられるフェースインサートであって、前記フェースは、周囲区域、ヒール垂直区域、トオ垂直区域及び前記垂直ヒール区域と垂直トオ区域に連結している中央水平区域を有すると共に、上部中央領域、下部中央領域、ヒール領域及びトオ領域を有し、

前記周囲区域、ヒール垂直区域、トオ垂直区域及び中央水平区域の各々は第1厚みを持ち、前記上部中央領域、下部中央領域、ヒール領域及びトオ領域の各々は第2厚みを持ち、前記第1厚みは前記第2厚みより少なくとも0.025インチ(0.64mm)だけ大きいフェースを備え；

ゴルフクラブヘッドは385cm<sup>3</sup>～475cm<sup>3</sup>の範囲の体積と、170グラム～250グラムの範囲の質量と、0.82～0.875の範囲の反発係数を持つウッドタイプゴルフクラブヘッド。

【請求項3】

返り部とフェースインサートを持つフェース要素と；

前記フェース要素の返り部に取り付けられるアフトボディを有するゴルフクラブヘッドであって、

前記フェースインサートは外面と内面を持ち、前記フェースインサートの内面は、上部

延長区域、下部延長区域、ヒール延長区域、トオ延長区域、中央区域、周囲区域、上部トオ領域、上部ヒール領域、下部トオ領域及び下部ヒール領域を有し、前記上部延長区域、下部延長区域、ヒール延長区域、トオ延長区域、中央区域及び周囲区域の各々は第1厚みを持ち、前記上部トオ領域、上部ヒール領域、下部トオ領域及び下部ヒール領域の各々は第2厚みを持ち、前記第1厚みは前記第2厚みより0.025インチ(0.64mm)以上厚く、

前記ゴルフクラブヘッドは385cm<sup>3</sup>～475cm<sup>3</sup>の範囲の体積と、170グラム～250グラムの範囲の質量と、0.82から0.875の反発係数を持つ、

ゴルフクラブヘッド。

#### 【請求項4】

開口を有する前側壁と、ソールとリボンを持つ複合材料からなるボディと；

前記ボディに取り付けられるクラウンプレートと；

前記前側壁の開口内に配設されるフェースインサートであって、前記フェースインサートは、前記複合材料より大きい密度を持ち、前記フェースインサートは外面及び内面を持ち、前記フェースインサートの内面は、部延長区域、下部延長区域、ヒール延長区域、トオ延長区域、中央区域、周囲区域、上部トオ領域、上部ヒール領域、下部トオ領域及び下部ヒール領域を有し、前記上部延長区域、下部延長区域、ヒール延長区域、トオ延長区域、中央区域及び周囲区域の各々は第1厚みを持ち、前記上部トオ領域、上部ヒール領域、下部トオ領域及び下部ヒール領域の各々は第2厚みを持ち、前記第1厚みは前記第2厚みより0.025インチ(0.64mm)以上厚く、

前記ゴルフクラブヘッドは385cm<sup>3</sup>～475cm<sup>3</sup>の範囲の体積と、170グラム～250グラムの範囲の質量と、0.82から0.875の反発係数を持つ、

ゴルフクラブヘッド。