

【54】發明名稱：皮帶輪組與齒盤組結合結構

COMBINATION STRUCTURE OF BELT PULLEY SET AND CHAINWHEEL SET

【21】申請案號：104116918

【22】申請日：中華民國 104 (2015) 年 05 月 27 日

【72】發明人：陳柏誠 (TW) CHEN, BO-CHENG

【71】申請人：傳誠技研有限公司

DRIVETRAIN TECH SOLUTION INC.

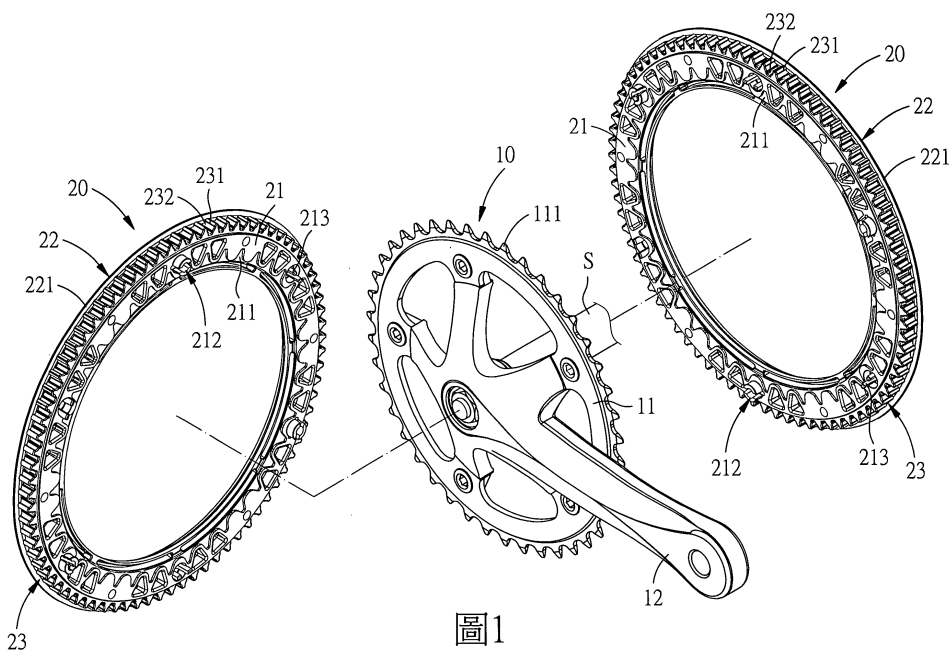
臺中市大里區仁化里工業八路 16 號 2 樓

【74】代理人：陳天賜

【57】發明摘要：

本發明提供一種皮帶輪組與齒盤組結合結構，其主要係藉由於一般應用於金屬鍊條傳動組之齒盤組的兩側結合二結合盤，使皮帶得以繞設於二結合盤之外周緣，藉此達成提供一種方便使用者替換金屬鍊條傳動組及皮帶傳動組之皮帶輪組與齒盤組結合結構。

指定代表圖：



符號簡單說明：

- 10 . . . 齒盤組
- 11 . . . 盤體
- 111 . . . 齒部
- 12 . . . 曲柄
- 20 . . . 結合盤
- 21 . . . 第一側面
- 211 . . . 淺槽
- 212 . . . 結合凹部
- 213 . . . 結合凸部
- 22 . . . 第二側面
- 221 . . . 擋部
- 23 . . . 圓周面
- 231 . . . 對應凸部
- 232 . . . 對應凹部

(2)

S . . . 傳動軸