

折疊式踏板

- 還在為了您的折疊愛車該選用那一款踏板而煩惱嗎？
- 一般平面踏板不利收納佔用了很多空間？
- 耐用性不佳的一般折疊踏板三不五時掏空您的荷包嗎？



F265



F284

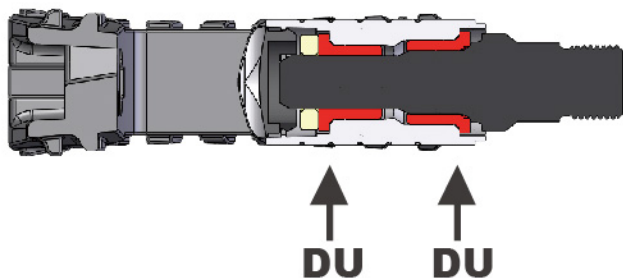


F268

折疊式踏板

現在的折疊車不再是只作為城市中的短程通勤使用，很多使用者把它當登山車或越野車使用，使它承受的負荷非當大. 所以軸心的鋼珠容易破裂造成踏板不順或卡死。

所以新的折疊踏板加強了軸心強度的設計及採用維格最新的2DU乾式軸承系統設計，大幅增加了使用的壽命。



一般軸承



新2DU乾式軸承

折疊式踏板

F284 有通過 **日本JIS** 測試，其他
的折疊踏板很少通過這個測試



F284軸心系統結構同F265、F268、F178

wellgo

JAPAN VEHICLE INSPECTION ASSOCIATION

第 051022 号
平成27年 4月16日

試 験 成 績 書

株式会社 マルイ 殿

依頼法人 日本車両検査協会
大坂検査所

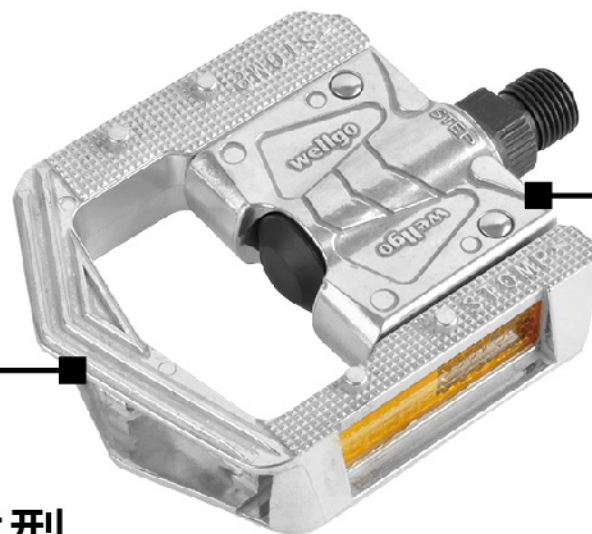
品 名	自転車用ペダル	型 式	F284
製造者名	鴻格工業股份有限公司 (台湾)	仕 様	別紙2/3による
試験日	平成27年4月14日~15日	数 量	一組
試験内容	JIS 0 9416 による	試験機器	荷重試験機 ペダルの耐久試験機
試験結果	別紙2/3~3/3による		

この成績書の内容は、提出された試料のみの試験結果を示すものです。また、この成績書の内容を訂正、改ざんしたものは無効です。なお、成績書の内容を広告物等に無断で転載したり、内容を引用することは禁止します。

The description on this test report is the test results for only the samples you offered.
All the description on the report which have been revised or altered are invalid.
It is prohibited to put any contents of the report on the advertisements etc. without our approval or to quote them on any documents of yours.

F265

折疊式踏板



鋁合金本體

鋁合金外框一體成型

- 鋁合金本體增長騎乘的壽命
- 外框採用鋁合金一體成形，堅固耐用是它的特性

wellgo

F284

折疊式踏板



- 塑料本體可有效抑止騎乘中與外框磨擦的噪音
- 外框採用強化塑料一體成型，抗衝擊能力佳

F268

折疊式踏板



鋁合金本體

強化塑料外框一體成型

- 鋁合金本體增長騎乘的壽命
- 外框採用強化塑料一體成型，抗衝擊能力佳

wellgo

F178DU

折疊式踏板



- 塑料本體可有效抑止騎乘中與外框磨擦的噪音
- 外框採用強化塑料一體成型，抗衝擊能力佳