**Travel Card Print (ProductPlan)**

**User Interface**

**修订历史**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 章节号 | 章节名称 | 变更原因 | 变更内容描述 | 变更日期 | 版本 |
|  |  |  |  |  |  |

**目录**

[1. 前言 4](#_Toc347332162)

[1.1. Introduce 4](#_Toc347332163)

[1.2. References 4](#_Toc347332164)

[2. User Interfaces 5](#_Toc347332165)

[2.1. 主界面 5](#_Toc347332166)

[2.1.1. 示意图 5](#_Toc347332167)

[2.1.2. 界面说明 5](#_Toc347332168)

[2.1.3. 控件说明 6](#_Toc347332169)

[Appendix 7](#_Toc347332170)

# 前言

## Introduce

本文档用于定义[Travel Card Print (ProductPlan)] 部分的业务需求，作为规格设计与程序设计的依据；读者为iMES1.1项目的用户，设计人员，开发人员和质检人员。

## References

# User Interfaces

## 主界面

### 示意图



### 界面说明

* 界面名称：Travel Card Print (ProductPlan)工作界面。
* 界面类型：新开界面，去掉browser的任何bar
* 进入途径：主界面上的iMES功能树Travel Card Print (ProductPlan)接进入
* 特殊考虑：
* 所有示意图仅为示例
* 所有标题，在下文的控件说明中不做特别说明，请参考示意图
* 功能概述：依據排產打印流程卡。

### 控件说明

表: ‑1

| **#** | **名稱** | **類型** | **格式** | **默認** | **必填** | **事件** | **備注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | PD line | Dropdownlist |  | 空 | 是 |  | 选择PDLine。 |
| 2. | ShipDate | Calendar |  | today | 是 |  | 点选ShipDate |
| 3. | Family | Dropdownlist |  | 空 | 是 |  | 选择Family |
| 4. | Model | Dropdownlist |  | 空 | 是 |  | Input Model |
| 5. | MO | Dropdownlist |  | 空 | 是 |  | 选择MO |
| 6. | Plan Qty | Label |  |  |  |  | 根据ProductPlan.ID,PdLine得到Plan Qty |
| 7. | Total allowed Print Qty | Label |  |  |  |  | 根据MO得到Totoal Print Qty |
| 8. | Remain Qty | Label |  |  |  |  | 根据MO得到可打印数量 |
| 9. | Period | Radio group |  | This Month |  |  | 据此计算StartID |
| 10. | Print Qty | Textbox |  | 空 | 是 | 根据输入的【Print Qty】更新【End ID】 | 输入打印数量。 |
| 11. | ProductID Start ID | Label |  | 空 |  | 只读 | 从NumControl中获取4位号 |
| 12. | ProductID End ID | Label |  | 空 |  |  | 根据输入的【Print Qty】计算【End ID】 |
| 13. | BT Bom Remark | Textbox |  | 空，Disable |  |  | 当机型为BT类型时Eable,录入Bom remark |
| 14. | Remark | Textbox |  | 空 |  |  | 录入 remark |
| 15. | Exception | Dropdownlist |  | 空 |  |  | 选择Exception |
| 16. | Print Setting | Button |  |  |  | Click：Popup 列印参数设定画面（Print Setting）。 | 目前产线采用双页打印的方式（一张纸打两个Travel Card） |
| 17. | Print | Button |  |  |  | Click：参见UC | 得到的Start ProdId ID和End ProdId ID用无阻塞的MessageBox显示。 |

# Appendix