WMS_盘点管理[单人][手持终端]_自制件-异动盘点操作

【目前符合操作的类别:进行过 MES 系统喷涂下线的产品编码与单件流条码】

【目前盘点支持 从无到有 以及 从有到无 的方式

从无到有:将数量从0改到N从有到无:将数量从N改到0

1

1 登录手持终端的 WMS 仓储管理系统,输入账号与密码即可登录



2 进入操作主菜单后,选择【WMS-盘点管理】-【异动盘点操作】进入到盘点操作页

WMS-上架管理[单人]

WMS-下架管理[单人]

WMS-盘点管理

WMS-移位管理

WMS-QC

WMS-库存信息管理

WMS-小件超市管理



3 进行货物盘点操作时,需要创建盘点单据,点击【新建单据】进入新建单据操作页

_维码	自制件-	异动盘	击	超级管理员
	单据库区 单据编号	单排	国数量	单据操作人
	保险杠库区 2109291609	523975	0	超級管理



3.1 进入新建单据操作页后,选择对应的库区,盘点方式和货物可用状态信息,最后填写备注,点击【确认新建】即可新建单据。

【注:

红色圈中的部分为库区选择框,选择了对应的库区只能进行对应库区绑定的货物的上架操作,此绑定关系在 存货基础信息里的库区代码 字段。

蓝色圈中的部分为盘点方式选择框,选择【批量盘点】,则只能进行批量盘点的操作,

选择【单件盘点】则只能进行逐件单件盘点操作。

选择【库位盘空】则只能进行单储位单个批次的产品的盘点为0的操作。

绿色圈中的部分为货物的可用状态,默认是未判定的状态,选择对应的货物的可用状态,则 该单据提交之后,上架的货物则自动判定为该货物可用状态。



4 在下图可查看到盘点单据新建完毕,然后选择已经新建的单据,点击【条码扫描】/【库位盘空】

进行需要进行盘点的货物的录入。





5 进入条码扫描/库位盘空操作页后,系统会根据单据对应的盘点方式,判定是批量模式 还是 单件 模式,还是库位盘空模式。

批量模式

首先先进行储位二维码扫码,接着进行货物标识条码的扫码操作【扫喷涂下线的单件流条码】,显示相应的货物标识条码对应的信息,如果该库位是打包的,那么则需要扫器具编码 填写数量,点击【确认保存】即可完成盘点操作

	● 批量盘	点 ② 单件盘	- i
储位	储位二维码	1	具二维码
条码	请录入条形码		
数量	清输入数量		
储位		器具	
条码			
品名称	3		
品编码	5	车型	
颜色		批次	
认数星	1	库位数量	



单件模式

首先先进行储位二维码扫码,接着进行货物标识条码的扫码操作【扫喷涂下线的单件流条码】,显示相应的货物标识条码对应的信息,如果该库位是打包的,那么则需要扫器具编码 选对应的数量,点击【确认保存】即可完成盘点操作

	○批	自 京盘星	4件盘点	Ę
储位	储位二维	码 器具	器具	二维码
条码	请录入条	形码		
数量		00	01	
储位		器	Į.	
条码		•		
品名称	R	S) .	- 42	
品编码	3	车	ᄪ	
颜色		批	欠	
队数量	1	库位	数量	



库位盘空

可辅	入储位二维码进行	筛选
储位码/ 产品编码/ 器具码	产品名称	批次号/库存数量
A090204 / 7408112P1/	F49/扰流板外 部件/开士米银	191127 / 26
A090301 / 7487524/	G18/后保Z向支 撑件塑件	211104 / 6
A090302 /	F49/扰流板外	191127 /
	进行盘空	
Ē	查看已选盘空记 录	ŧ
	保存	
	返回	

首先可以扫入对应的储位二维码进行筛选,然后选择需盘空操作的记录,选中的记录背景色 为绿色,然后点击【进行盘空】进行盘空操作的记录。

蹈	盘点操作	超级管
可輔	入储位二维码进行	筛选
储位码/ 产品编码/ 器具码	产品名称	批次号/ 库存数量
	F49/扰流板外 部件/开士米银	191127 / 26
Management of the	G18/后保Z向支 撑件塑件	211104/ 6
A090302 /	F49/扰流板外	191127/
	进行盘空	
Ī	重看已选盘空记录	₹
	保存	
	返回	

盘空操作完成后,可在【查看已选盘空记录】中查看当前已经选择的盘空记录

维码	盘点操作	超级管理员
储位码/ 产品编码/ 器具码	产品名称	批次号/库存数量
A090301 / 7487524/	G18/后保Z向支 撑件塑件	211104/ 6

删除

返回

如已选盘空记录里有误盘空的记录,则可以选择对应需要删除的已选盘空记录,点击【删除】即可



删除

返回

如已经选择完盘空的记录后,需要点击【保存】记录保存到对应的单据中。

二维码	盘点操作	超级管理员			
可输	入储位二 推码进行	 第选			
储位码/ 产品编码/ 器具码	产品名称	批次号/库存数量			
200200000000000000000000000000000000000	F49/扰流板外 部件/开士米银	191127 / 26			
A090302 / 7408112P1/ R2HB688	F49/扰流板外 部件/开士米银	191127 /			
A00020E /	进行盘空				
Ē	查看已选盘空记录				
	保存				
	返回				

5.1 录入完成后,会继续返回到条码扫描/库位盘空操作页进行后续的盘点。

	● 批量盘	点 ② 单件盘	- i
储位	储位二维码	1	具二维码
条码	请录入条形码		
数量	清输入数量		
储位		器具	
条码			
品名称	3		
品编码	5	车型	
颜色		批次	
认数星	1	库位数量	

語	盘点操作	超级管理
可輸	入储位二维码进行	筛选
储位码/ 产品编码/ 器具码	产品名称	批次号/ 库存数量
10000000000000000000000000000000000000	F49/扰流板外 部件/开士米银	191127 / 26
A090302 / 7408112P1/ R2HB688	F49/扰流板外 部件/开士米银	191127 / 1
A00000E /	进行盘空	
重	重着已选盘空记录	ā.
	保存	
	返回	

6 如果想看已经创建好的单据的录入明细信息,则选择对应的盘点单据记录, 点击【单据明细】即可查看盘点单据的录入明细信息。





6.1 如果需要删除单据明细的盘点产品,则可选择对应的单据明细记录,点击【删除单据记录】即可完成对单据的明细记录进行删除。

铟	单据明细	超级管理
储位码/ 产品编码/ 器具条码	条码/ 产品名称	盘点数/ 库存数/ 库存总数
A340404 /	2810000001	10/
2810000001	2009240005 /	5/
1	F3XM/前杠/宝石黑	7

删除单据记录

返回

7 由于某种原因想删除某张盘点单据,则选择想要删除的盘点单据记录,点击【删除单据】 即可完成对指定的盘点单据的删除操作。





8 如果盘点单据的需要盘点的产品已经录入完毕,并且确认无误,则选择想要提交的盘点单据,点击【提交单据】即可开始对盘点单据的提交。





8.1 可查看提交单据的单据明细,如无误点击【提交单据】即可完成整个盘点单据的提交操作。

维码	单据明细	超级管理
储位码/ 产品编码/ 器具条码	条码/ 产品名称	盘点数/ 库存数/ 库存总数
A340404 /	2810000001	10 /
2810000001	2009240005 /	5 /
/	F3XM/前杠/宝石黑	7

提交单据

返回