

	新型涡扇支线飞机项目 工程指令		设计单位	SADRI		EO 类别								
			更改控制编号	ECP_227_A0545		E03	系列更改	020						
			机型	ARJ21-700		更改执行架次		103.						
<div>更改原因 S-根据ECP_227_A0545-01内容修改。</div> <div>规范文件</div> <table><tr><td>编号</td><td>名称</td><td>类型</td></tr><tr><td>ZPS01834-00700</td><td>民用飞机电缆束的制造和安装</td><td>ZPS</td></tr></table> <div>重量变化 由本次更改引起的重量差异为:0.134kg</div>									编号	名称	类型	ZPS01834-00700	民用飞机电缆束的制造和安装	ZPS
编号	名称	类型												
ZPS01834-00700	民用飞机电缆束的制造和安装	ZPS												
		工艺	梅小路2020-08-16	设计	孙华强2020-08-16			EO_253A2000-560-001						
				审核	宋喜2020-08-16									
				批准	曹涛2020-08-18			FSECU-2电子电气设备架线束						
				批准		批准								
分发及会签栏				签署栏			第 1 页      共 2 页							



# 新型涡扇支线飞机项目 工程指令

EO 类型

E03

系列更改

020

互换性标识:

更换对象: D4-005-017-019

代码: R-100

更改内容:

新增导线如下表所示。

线束号	设备号 (从)	孔号 (从)	端接 代号 (从)	导线号	导线 材料	AWG	长度 (mm)	设备号 (到)	孔号 (到)	端接 代号 (到)	敷设字母	ATA 编号
W2-0056	R5-2702	BH3	567	2C4503A24	112	24	2760	P1-9062	84	601	27-94-00	RDV
W2-0056	R5-2702	BKSH	H118	2C4503ASH	112			P1-9062	BKSH	118	27-94-00	
W2-0056	R5-2702	BF3	567	2C4504A24	112	24	2760	P1-9062	83	601	27-94-00	RDV
W2-0056	R5-2702	BKSH	H118	2C4504ASH	112			P1-9062	BKSH	118	27-94-00	

EO\_253A2000-560-001

第 2 页 共 2 页