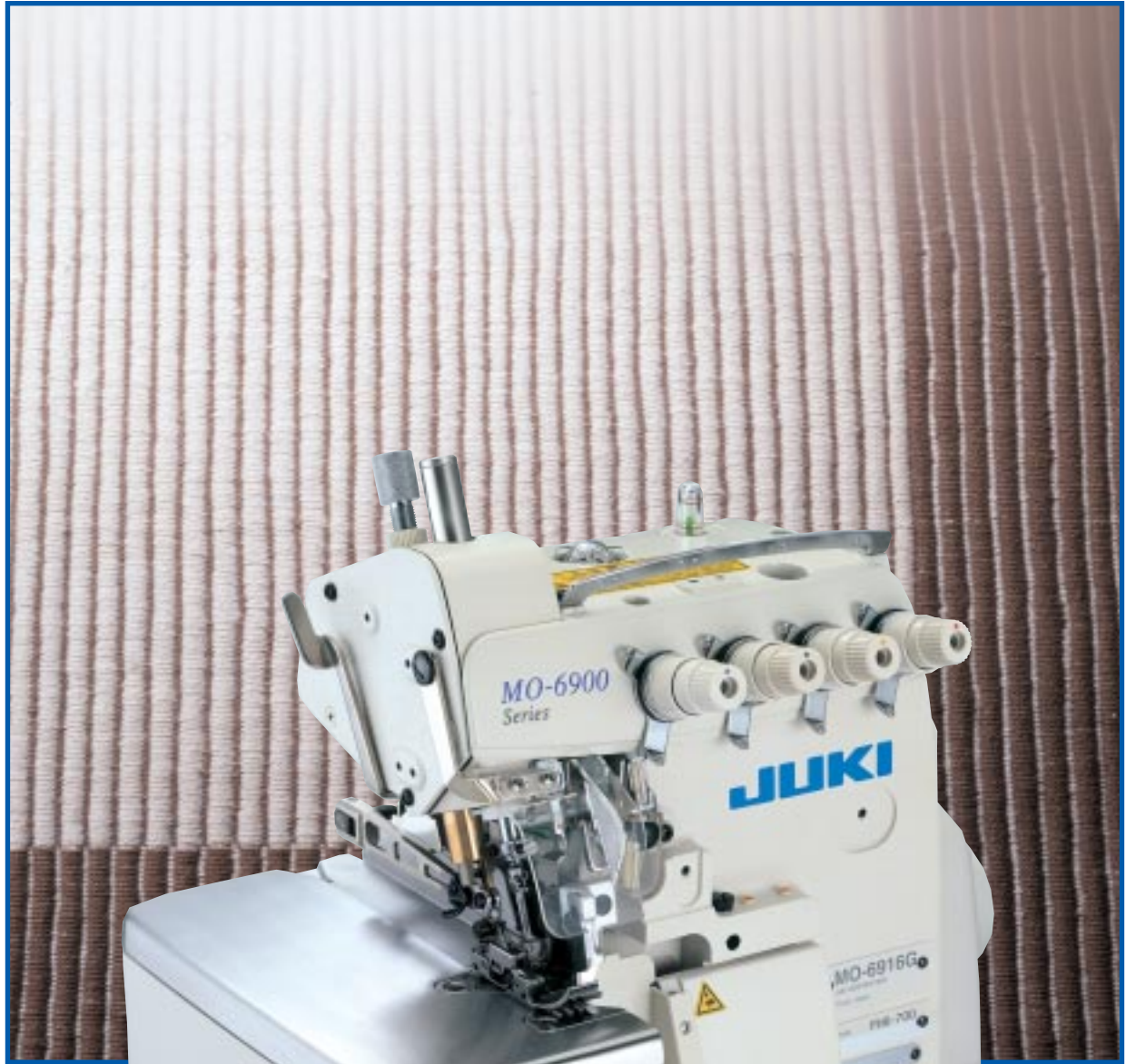


极厚料用包缝缝纫机

# MO-6900G 系列



**MO-6916G**

# MO-6900G 系列

## 配备了最适合极厚料缝制的机能齐全的高新缝纫机

适合于厚料缝制的上弯针，牵引压脚以及粗列送布牙等，这些最适宜于极厚料缝制的机构及零件均装备在此机器上，牛仔裤、起毛面料、垫子、地毯等各种厚料均可缝制。

缝制开始时的吃布性、优越地横跨高低段部位，这些可使极厚料的缝制变得顺滑，此外实现了低噪音化、低振动化，并装备了微量抬压脚装置，可舒适愉快地进行操作。

由于装备了上下套筒方式的针杆机构，夹头式的油罐以及冷却装置等，进一步提高了机构的信赖性和耐久性。

通过差动微调机构，可对应各种素材进行最好的调整。



MO-6916G-FH6-700

### 规格

机种名	MO-6904G	MO-6914G	MO-6916G
缝制形式	单针包缝	双针包缝	包缝
缝迹形式(U.S.A.)	504	514	516
最高缝制速度	6,000rpm		
缝迹长度	2.5~5mm		
针幅(mm)	--	2.6	4.8
宽幅(mm)	4.8, 10.0, 18.0	6.4	4.8, 6.4
差动比	收缩 1:1.75 (最大 1:3.8) 伸长 1:0.6	收缩 1:2 (最大 1:3.8) 伸长 1:0.7 (最大 1:0.6)	收缩 1:1.75 (最大 1:3.8) 伸长 1:0.6
针杆行程	28.8mm		
针倾斜角度	20°		
针杆套筒	上下套筒方式		
机针	DO x 5 除去一部分辅助件		
最大压脚提升量	8mm 除去一部分辅助件		
最大压脚压力	63.7N (6.5kg)		
上切刀	平刀		
缝迹调节方式	按钮式		
差动调节方式	扳手式(带微量调节)		
头部质量	28kg		
加油方式	自动加油		
机油	JUKI MACHINE OIL 18(相当 ISOVG18)		
针尖冷却装置	标准装备(除去一部分辅助件)		
针线冷却装置	标准装备		
微量抬压脚装置	标准装备		

### 辅助件

缝迹	机种名	布料的厚度	针数	线数	针幅(mm)	宽幅	送布牙列数	缝迹长度(mm)	差动比	压脚提升量(mm)	针型号	最高缝制速度(rpm)	备注
	MO-6903G-0N6-3D1	薄料~中厚料	1	2	-	18.0	3	5	1:0.6~1:1.75	5	DOX5 #16	5,500	织物的拼接包缝
	MO-6904G-0F6-700	极厚料	1	3	-	4.8	3	5	1:0.6~1:1.75	8	DOX5 #21	6,000	牛仔布等极厚料的暗缝用
	MO-6905G-0M6-700		1	3	-	10.0	3	5	1:0.6~1:1.75	7	DCX1 #24	4,000	地毯、门垫等卷边缝用
	MO-6905G-0M6-7E0		1	3	-	10.0	3	5	1:0.6~1:1.75	7	DCX1 #24	4,000	车垫子等卷边缝用
MO-6914G-CH6-700	2		4	2.6	6.4	3	4	1:0.7~1:2	8	DOX5 #18	6,000	运动衫等的卷边缝用	
MO-6916G-FF6-700	2		5	4.8	4.8	3	5	1:0.6~1:1.75	8	DOX5 #21	6,000	牛仔布等极厚料包缝用	
MO-6916G-FH6-700	2		5	4.8	6.4	3	5	1:0.6~1:1.75	8	DOX5 #21	6,000		