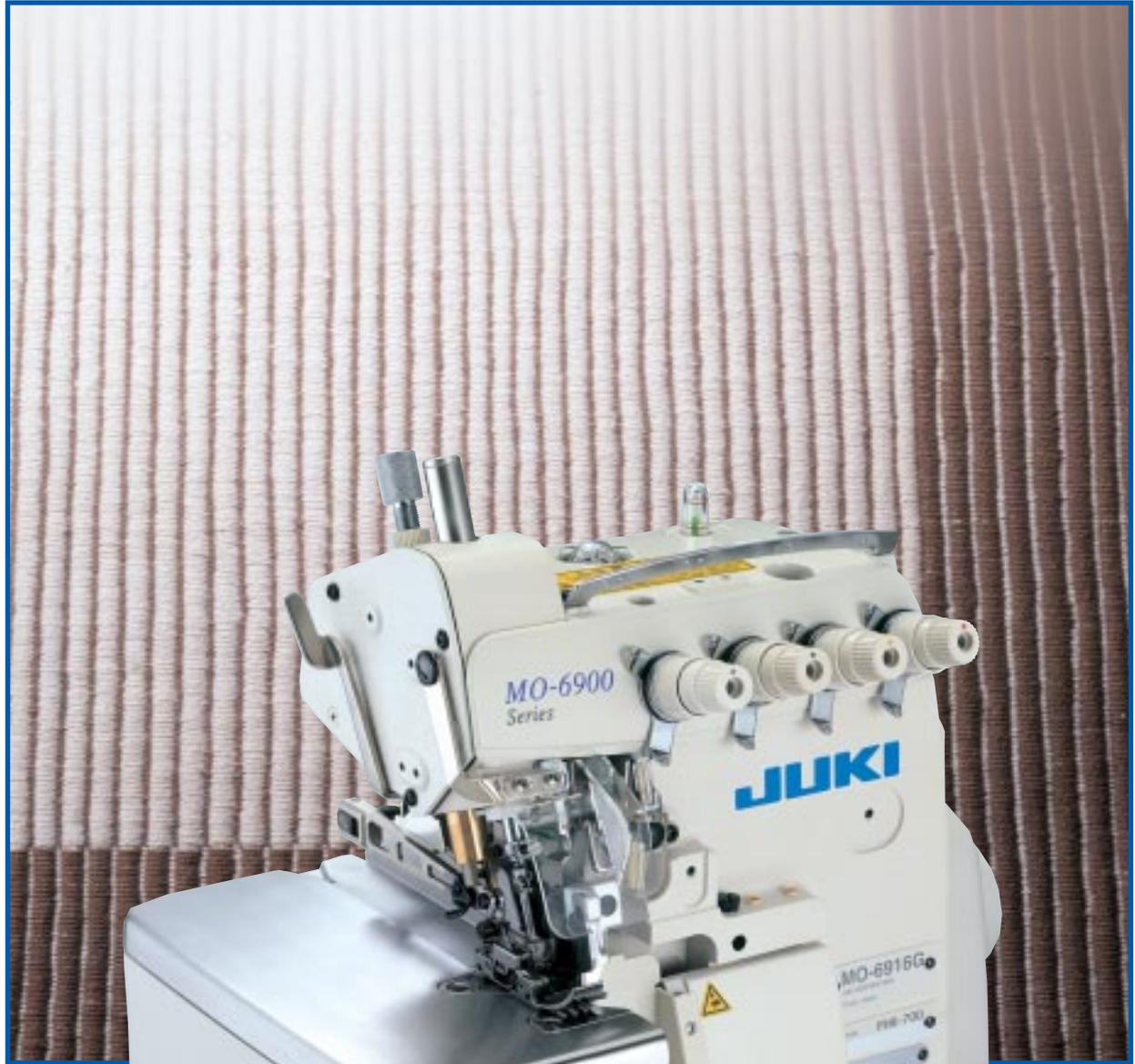


JUKI®

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		