

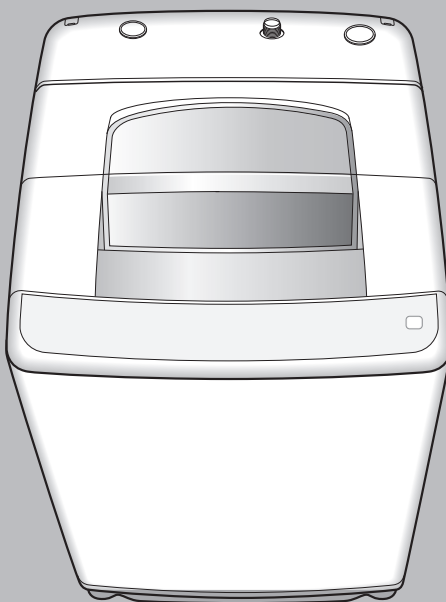
使用说明书

日立全自动洗衣机

XQB100-BSV

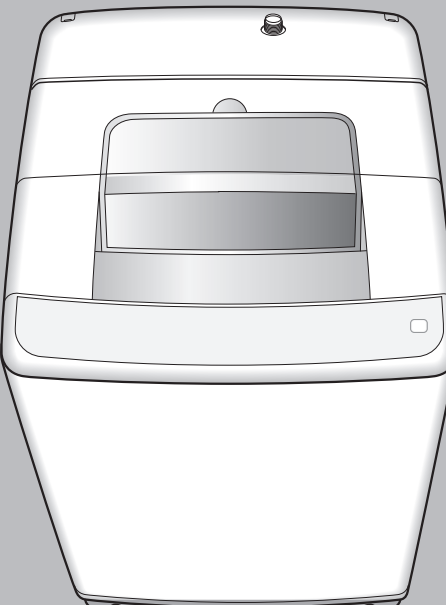
XQB90-BSV

HITACHI
Inspire the Next



XQB100-BT

XQB80-BSV

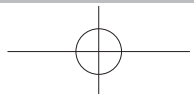


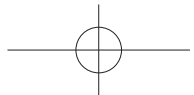
承蒙您选购日立全自动洗衣机，谨在此致以谢意。

请仔细阅读本说明书，以便您能正确使用。

在仔细阅读后，请与保修卡及维修单位一览表一起妥善保管，以便将来查阅。

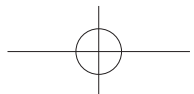
请妥善保存好机器和保修卡上的条形码。

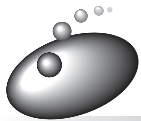
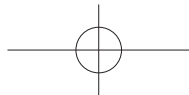




目次

前言	3
安全方面的注意事项	4
安装指南	8
洗前准备	11
洗前准备与洗后处理（特别程序）	12
使用中的注意事项	13
使用洗涤盖	14
各部件名称、附件	15
控制面板	16
洗涤剂量	19
洗涤量的检测与水量显示	20
再次使用洗涤液	20
洗涤剂、柔软剂、漂白剂的使用	21
洗涤步骤及各程序的内容	22
按照您喜欢的方式进行洗涤	24
预约定时洗涤	25
风干程序	26
个性涤程序	29
脱水筒的维护・风干衣物	30
维护保养的方法	33
有故障发生时	36
保修和售后服务	41
另售部件	41
产品安全指标	42





前言

自动净槽 [只需设定一次，即可每次清洗]

借助高速旋转的筒喷淋，清洗看不见部位的污垢

每次洗涤时，用清水冲洗附着在洗涤·脱水筒内侧等看不见部位的污垢（皮脂污垢、洗涤剂痕迹、细菌、黑色霉菌等）。※ 注1、注2。

注1：



- 受托检测方：(财)北里环境科学中心
通标标准技术服务(上海)有限公司
- 检测方法：测量安装在外筒、不锈钢筒中细菌附着板的细菌减少率
- 测试部分：外筒、不锈钢筒
- 测试结果：细菌减少率99% (大肠杆菌、金色葡萄球菌)

注2：

- 受托检测方：(财)北里环境科学中心
通标标准技术服务(上海)有限公司
- 检测方法：确认安装在外筒、不锈钢筒中培养基附着板的霉菌抑制情况
- 测试部分：外筒、不锈钢筒
- 测试结果：黑色霉菌减少率99%

- 「自动净槽」在以下功能的脱水行程时动作。
「节能」、「标准」、「强力」、「轻柔」、「浸泡」、「个性洗」。
- 设定了「自动净槽」的话，在脱水行程中扫除功能会动作，故使用自来水的量约会增加9L。并且，脱水运转时间会加长5分钟左右。

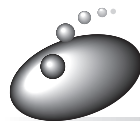
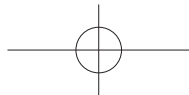
关于脱水的动作

■通常的脱水动作



■设定了「自动净槽」时的脱水动作





前言(续)

- 「自动净槽」功能即使从漂洗开始运转也会动作。
- 运转途中无法进行设定/解除。
- 以下情况「自动净槽」功能会被自动解除。
 - 手动设定到脱水1分钟时
 - 设定为仅脱水时
 - 设定为无脱水时

- 「自动净槽」功能在工厂出货时未被设定。
- 「自动净槽」功能可设定也可解除。
(设定或解除的操作，会在按下Start键时被记录。)
- 设定了「自动净槽」的话，「自动净槽」按钮上的显示会亮灯。

设定时	解除时
亮灯	熄灭

- 根据脏污的种类及程度，有时候「自动净槽」无法把脏污冲洗干净。
- 全自动洗衣机的使用间隔过长，长时间不用的时候，「自动净槽」有可能无法把脏污冲洗干净。
- 「自动净槽」是冲洗洗涤筒污垢的机能，为了更好地使用，推荐与筒清洗功能并用。



安全方面的注意事项

在您使用之前，请仔细阅读这部分的内容，以便正确使用。

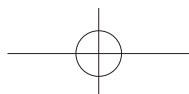
★这里所说的注意事项根据误操作而引起的伤害大小以及紧迫程度，分为“警告”和“注意”两种，并且按照以下标识进行区分说明。

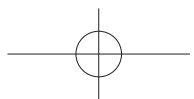
关于自身没有遵守警告与注意事项而造成的危害与故障，可能需要自行承担责任，敬请谅解。

图形表示例子

	该记号告诉您有敦促警告以及注意的内容。
	该记号告诉您这是一种禁止行为。
	该记号告诉您这是一种必须执行的强制行为。

	警告 表示如果无视此标记，误操作后，可能引起死亡或重伤事故。
	注意 表示如果无视此标记，误操作后，可能引起人身伤害或物体损坏事故。

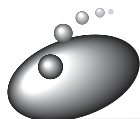
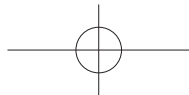




安全方面的注意事项(续)

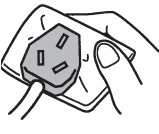
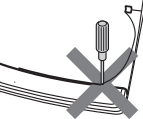
警 告

<p> 除指定的专业维修人员以外，应绝对禁止他人拆卸、修理或改造洗衣机。</p> <ul style="list-style-type: none"> 避免因不恰当行为而导致触电、火灾及人身伤害。 	<p> 本品采用二极带接地电源线，请使用二极带接地电源插座。可能的话，最好使用漏电保护器。</p> <ul style="list-style-type: none"> 避免因漏电或故障引起伤害。
<p> 请单独使用额定值为交流 220V、10A容量的电源插座。</p> <p>电源</p> <ul style="list-style-type: none"> 若与其他电器设备共用同一插座，可能因异常发热而导致火灾事故。 	<p> 请勿将洗衣机安装在潮湿的地方或受到风吹雨淋的场所。</p> <p>禁止潮湿场所</p> <ul style="list-style-type: none"> 避免触电或因漏电而引发火灾事故。
<p> 严禁使用湿手插拔电源插头。</p> <p>禁止湿手触摸</p> <ul style="list-style-type: none"> 否则可能导致触电事故。 	<p> 进行维护保养时，请勿直接将水淋洒在洗衣机的各个部位。</p> <p>禁止</p> <ul style="list-style-type: none"> 否则可能造成短路而导致触电事故。
<p> 本洗衣机严禁靠近蜡烛、蚊香或烟头等有明火的场所。</p> <ul style="list-style-type: none"> 可能会引起火灾。 	<p> 洗涤和漂洗过程中，严禁将手伸入洗涤·脱水筒内。</p> <p>禁止</p> <ul style="list-style-type: none"> 即使旋转缓慢，手部仍有被衣物缠绕的危险。(若必须将手伸入筒内时，请按下暂停按钮，待洗涤·脱水筒完全停止旋转后再伸入筒内。)
<p> 严禁使用已损伤的电源线、插头或松动的插座。</p> <p>禁止</p> <ul style="list-style-type: none"> 否则可能导致触电、短路或起火现象。 	<p> 在脱水筒完全停止转动前，严禁将手伸进筒内拿取衣物。</p> <p>禁止</p> <ul style="list-style-type: none"> 即使旋转缓慢，手部仍有被衣物缠绕的危险。儿童尤需注意。

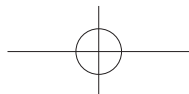


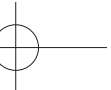
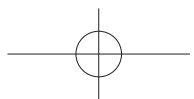
安全方面的注意事项 (续)

! 警 告

<p>禁止</p> <p>严禁让儿童探看洗涤·脱水筒。也请勿在洗衣机旁放置台架等物品。</p>  <ul style="list-style-type: none"> • 儿童可能因掉入洗涤·脱水筒中造成人身伤害。 	<p>清扫</p> <p>电源插头的插片以及插片的夹紧面上，若有尘垢附着时，请擦拭干净后再使用。</p>  <ul style="list-style-type: none"> • 可能会引起火灾。
<p>禁止</p> <p>严禁损坏电源线。 (请勿随意进行改装、强行弯曲、拉伸、扭曲及捆扎电源线。此外，亦请勿将重物压在其上，或夹于其中。)</p>  <ul style="list-style-type: none"> • 若电源线遭受损伤，可能导致触电或火灾事故。 	<p>禁止</p> <p>严禁将沾有易燃物的衣物放入洗涤筒内。 (严禁将汽油、轻质汽油、香蕉水、酒精、烧碱或沾有上述液体的衣物放入洗衣机中。)</p>  <ul style="list-style-type: none"> • 否则可能引发爆炸或火灾事故。
<p>禁止</p> <p>严禁用螺丝刀插入洗衣机的童锁机构部位的孔内。</p>  <ul style="list-style-type: none"> • 避免因机构损坏而招致意想不到的伤害。 	<p>禁止</p> <p>严禁强行打开处于锁定状态的机盖。</p>  <ul style="list-style-type: none"> • 否则将会损坏机盖或锁紧装置，导致洗涤·脱水筒无法停止旋转，造成人身伤害。
<p>禁止</p> <p>请勿将毛毯等大型洗涤物折叠后洗涤。</p>  <ul style="list-style-type: none"> • 折叠起来的洗涤物，在脱水过程中会突发破坏平衡，从而发生异常振动的现象。 脱水时的异常振动会造成洗涤物弹出，导致洗衣机、墙壁、地板及衣物的损坏。 	 <p>毛毯 床单 防水性的垫子 及其他衣物</p>
<p>禁止</p> <p>请勿在洗衣机单侧使用40cm以上的网状物。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 会引发异常操作，导致洗涤物都集中在洗涤·脱水筒一侧，不能运转等情况。 	<p>禁止</p> <p>请勿对防水性垫子、布类、衣物、踏脚垫、玄关垫等厚硬物及难浸水性纤维产品、地毯进行洗涤、漂洗、脱水。</p>

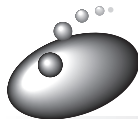
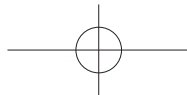
■发生异常振动的现象时，虽然会启动安全装置，但由于洗涤·脱水筒还在运转，所以洗衣机不能马上停止运转。





注意

<p>禁止</p> <p> 拨电源插头时，切勿拉拔电源线，务必拿住插头本体向外拉。</p> <ul style="list-style-type: none">避免触电或因短路导致火灾事故。 	<p>禁止</p> <p> 请勿站立在洗衣机上，或者在其上放置重物。</p> <ul style="list-style-type: none">可能因变形或损坏而造成人身伤害。 
<p>禁止</p> <p> 请勿连接至热水管，并且用温水进行洗涤时，水温严禁超过50°C。</p> <ul style="list-style-type: none">可能因塑料部件的变形受损而导致触电或漏电事故。 	<p>禁止</p> <p> 运转过程中，请勿将手或脚伸至洗衣机的下部。</p> <ul style="list-style-type: none">旋转部件可能会引起人身伤害事故。 
<p>禁止</p> <p> 不使用洗衣机时，请务必拔出电源插头。</p> <ul style="list-style-type: none">可能因绝缘老化而引发触电、漏电或火灾事故。	<p>漏水</p> <p> 不使用洗衣机时，请务必关闭水龙头。</p> <ul style="list-style-type: none">以防产生漏水。 
<p>漏水</p> <p> 进水管连接机体的螺母必须拧紧。</p> <ul style="list-style-type: none">可能导致漏水。长期使用后，可能会因连接螺母松动造成漏水而遭受不必要的损失。因而请务必定期检查并重新拧紧已松动的螺母。 	<p>漏水</p> <p> 维修保养时，请务必拔出电源插头。</p> <ul style="list-style-type: none">避免因漏电而招致伤害。 
<p>漏水</p> <p> 开始洗涤前，请务必打开水龙头，检查进水管的连接状况。</p> <ul style="list-style-type: none">如果螺钉松脱，会因漏水而招致不必要的损失。	<p>禁止</p> <p> 请勿洗涤防水性的苫布或衣物。 (睡袋、雨衣、滑雪用具以及自行车、轿车、摩托车的车罩等。)</p> <ul style="list-style-type: none">可能在脱水时产生异常振动而引起人身伤害，或者导致洗衣机、墙壁、地板以及衣物的损坏。
<p>漏水</p> <p> 安装洗衣机时，请务必拉出排水管至标记处。</p> <ul style="list-style-type: none">如果排水管没有完全拉出，会与其它部件触碰而导致破损。引发漏水等意想不到的损失。	<p>禁止</p> <p> 严禁倾斜安装洗涤盖，并绝对禁止在『毛毯』程序以外使用洗涤盖。</p> <ul style="list-style-type: none">可能会因水滴飞溅或洗涤盖弹飞出造成洗衣机受损或人身伤害事故。



安装指南

洗衣机的安装

安放场所

- 请安放在坚硬、平整的地面上。
 - 安放在易于滑动、柔软的地面上，将会产生振动和噪音。

- 请勿紧靠墙壁安放。

- 为了防止异常振动和噪音。



坚硬、平整 柔软的地面上 地面上

注：地毡不要堵塞通风口。

安装方法

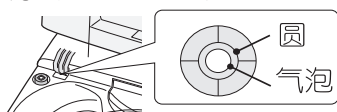
- 请水平安装洗衣机。若安装得不水平，会导致脱水时停机或产生异常声音。

1 把洗衣机放置在安装场所。

- 如果洗衣机放置得不平、机脚下有间隙，可按照下述步骤调节：
- 可调机脚一侧有间隙时，调高可调机脚，消除间隙。
- 可调机脚的对面一侧有间隙时让后侧的脚着地，用适当的板材铺垫在前侧的脚与地面之间，消除间隙。

2 检查水平仪的气泡位置。

- ① 打开机盖，在左后凹部处放置同捆的水平仪。
- ② 确认水平仪的气泡位置。



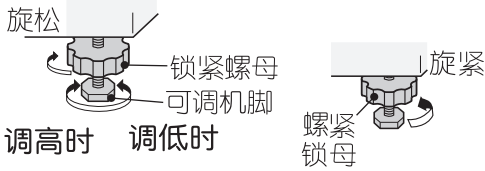
- 如果气泡正好在圆圈中，机脚就不需要调节。
- 如果气泡不在圆圈中，用可调机脚调节高度。

3 根据水平仪的气泡位置，旋转可调机脚，使气泡至于圆圈中。

如果气泡偏出圆圈一半以上，那就是地面的倾斜度太大，已经不能单用可调机脚调节。可用适当的板材铺垫。

4 检查洗衣机脚下是否有间隙。

- 如果有间隙，用可调机脚进行调节。

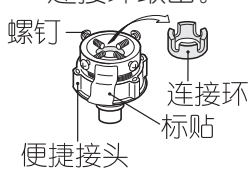


5 取出水平仪关闭机盖。

便捷接头的安装

1 确认水龙头直径。

- 若水龙头的外径超过2cm，可将连接环取出。



2 确认接头①、②之间的间隙。

- 沿箭头方向旋转接头②调整间隙。



3 将密封垫均匀地压在水龙头上，再将4个螺钉均等地拧紧。



4 沿箭头方向拧紧接头②，使接头①、②之间的间隙在4mm以内。



- 长时间使用后，可能会因松脱而引起漏水，此时请按2~4的步骤重新安装。
(搬家等需新安装便捷接头时，也请按照相同的步骤进行。)

适用的水龙头 横式A、B型水龙头最为适宜。

横式A型水龙头 横式B型水龙头 方口水龙头



1.6cm

若无1.6cm以上的距离将无法安装。

万能水龙头

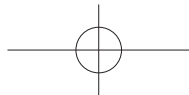


便捷接头安装后，可能会脱落。

万向水龙头



有可能会漏水。



排水管的安装

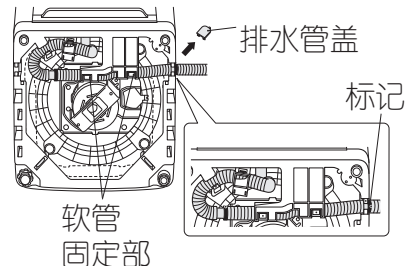
■ 产品出厂时，排水管是安装在机身右侧。
请视排水具体情况将其换至左侧。排水管的前端必须插入排水口。

1 请将机体轻轻地放倒。

- 放倒机体时，请在地面上放置一些瓦楞纸类的衬垫，以免损伤机身。

2 排水管从左面引出。

- ① 将机体左侧的排水管盖拆下。
- ② 排水管标记部应嵌入机体对应的凹槽内。
(排水管上有2处标记。无论从右面引出时，或左面引出时，都要将标记部嵌入机体对应的凹槽内。)
- ③ 排水管从左面引出时，排水管应通过中部的软管固定部固定后再引出。



△ 注意

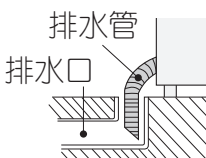
安装洗衣机时，请务必把排水管的标记部嵌入机体相对应的凹槽内。

- 排水管在机体内的部分，不应与其他部件接触，以免因破损产生漏水而导致不必要的损失。
- 将本体内的排水管嵌入固定槽时，应注意排水管不能扭曲。

■ 排水管插入排水口时

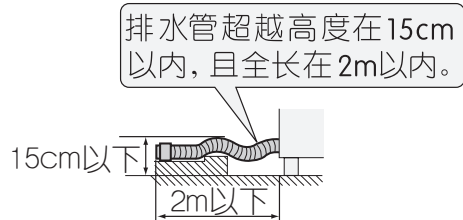
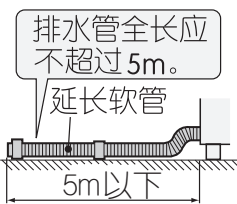
排水口较浅或排水管前端与地面碰触时，可将排水管的前端沿斜向切除一部分。

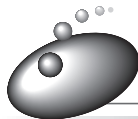
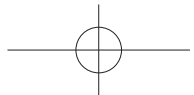
- 若不切除，在漂洗及脱水时，由于排水状况的不良，将会引起漂洗不充分或因肥皂沫而影响电机运转。



■ 请使用延长软管

- 为了有效地排水，请遵照下列的指示。
- 如果使用市场上销售的其他延长管，那么您选择的软管的内径不应太小。否则将会降低排水性能，导致洗衣机不能正常运转。





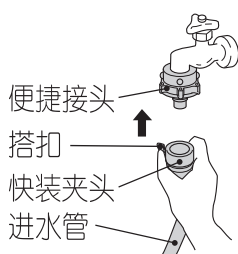
安装指南 (续)

进水管的安装方法和拆卸方法

安装水龙头、便捷接头以及快装夹头时，注意别让它们碰到洗衣
机机体。

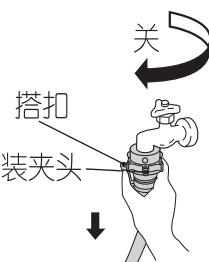
水龙头

- 安装方法**
- 1 将快装夹头下压，然后插入便捷接头内。
- 2 放开快装夹头，向上推压进水管，直至发出“叭”的锁紧声为止。
• 拉一拉进水管，确认进水管不会脱落。



■ 拆卸方法

- 1 关闭水龙头。
- 2 选择「筒清洗」程序，按下启动按钮，运转10秒钟。
• 为了防止拆卸时水花四溅。
- 3 松开搭扣，拉下快装夹头，同时将进水管拔下。



机体

沿箭头方向旋转连接螺母，使其与进水口紧紧相连。

△ 注意

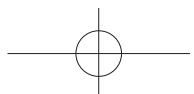


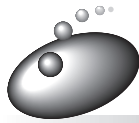
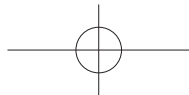
请务必旋紧进水管与机体的连接螺母。

- 如果螺母松脱了，可能会漏水。

- 连接螺母如不拧紧，可能产生漏水现象。
- 拆卸时，拧下连接螺母，即可拆除。
- 请使用随机配套的进水管和便捷接头。

欲接长进水管，请使用另行销售的延长进水管。





洗前准备

■洗涤物的准备

请系好带子、拉上拉链、合上钮扣

- 防止损伤衣物和拉链。

对带纽扣或有刺绣的，易起球或脱丝的衣物，请先翻至内面再进行洗涤

除去衣物上的泥砂

取出衣服中的异物(不要忘记口袋中的东西)

- 以免损伤衣物或导致洗衣机出现故障。

容易抽丝的衣物请放入网袋中清洗

象灯芯绒等特殊布料或黑色长统袜等对脱丝很敏感的衣物，请将其放入市售的防脱丝洗涤网袋中再清洗。

请预先处理污垢

污垢长时间附着在衣物上会很难脱落，如在洗涤前使用部分清洗洗涤剂进行处理，洗涤时效果更加明显。

确认是否脱色

- 请事先确认可能脱色的衣物是否会脱色，用白色毛巾沾上洗涤液，在衣物不显眼处用力擦拭，观察毛巾是否带上颜色，不能对脱色的衣物进行洗涤。

易褪色的衣物应分开洗涤

- 蓝色牛仔裤在波轮的磨擦下可能会掉色。
- 请将白色或明亮色彩的衣物与深色衣物分开洗涤。

容易损伤的衣物请放入洗涤网袋中进行洗涤

为慎重起见，请将带蕾丝的衣物或带钢丝的女性内衣放入市售洗涤网袋中清洗

- 防止衣物意外受损。

■ 洗涤量

- 表中()内所示的是一件衣物的大致重量。由于洗涤的衣物的种类、大小、厚度各有不同，因此洗涤量也有所不同。
- 如为一般衣物，其洗涤量为表中所示值70%~80%最为恰当。如果搅拌停止的话，表示放入的衣物过多，请检查衣物旋转情况并予以调整。

洗涤物的大致重量



男用内裤
(棉约50g)



长袖内衣
(棉约150g)



浴巾
(棉约300g)



袜子
(棉约50g)



女式衬衫
(混纺约200g)



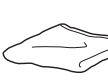
睡衣(上·下)
(棉约500g)



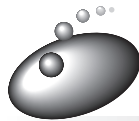
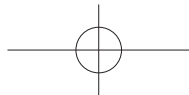
毛巾
(棉约70g)



男式衬衫
(混纺约200g)



床单
(棉约500g)



洗前准备与洗后处理（特别程序）

『轻柔』程序

■ 不宜洗涤下列衣物：

仅有  标志而无  标志的衣物。
羊毛、高级羊绒、马海毛等。
蕾丝绣花等特殊编织方法制成的衣物。

■ 污渍较轻的情况下，洗涤剂的使用量为通常的一半(5~6成)即可。

『毛毯』程序

■ 洗涤・脱水筒旋转产生旋水流，使被褥等物不会遭受过大的力，从而对毛毯、被褥进行柔和地洗涤。

■ 『毛毯』程序洗涤时，请务必使用洗涤盖。（请使用本公司另售的洗涤盖）

- 不用洗涤盖进行洗涤时，可能会造成衣物损伤及洗衣机损坏。洗涤盖的安装和拆卸方法  14
- 在洗涤毛毯时，请不要使用「毛毯」以外的程序来运行（可能会造成毛毯的破损）

■ 能洗涤的毛毯

- 有  标志的毛毯。
- 腈纶或聚酯纤维的双幅尺寸弹力毛毯、毛圈毛毯、编织毛毯
(宽180cm × 长230cm以下，单件重量不超过4.7kg)
- 电热毯的洗涤请参照电热毯使用说明书进行。

■ 能洗涤的被子

- 内部棉絮材质为化纤(聚酯纤维)的被子被子(单人宽150cm × 长210cm以下，内部棉絮重量不超过1.8kg)
贴身轻被(双人宽190cm × 长210cm以下，内部棉絮重量不超过1.8kg)
- 内部棉絮材质为羽毛，有  、 标志的被子
(例：贴身轻被 内部棉絮重量为0.5kg等)

■ 根据材质与容量，可能会造成不能运行洗涤的情况发生。

■ 洗涤结束后：在良好通风处让其自然风干。

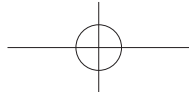
- 晾晒被褥时，若能经常将其翻身会干燥得更快。在晾晒中，若能经常拍打被褥，会使棉被蓬松舒适。
- 整理羽绒被中偏斜了的羽绒，可使棉被干燥并蓬松舒适。(为防止羽绒变质或被子受损，请盖上被单以保护被子)。
- 趁毛毯潮湿时，使用刷子将毛朝同一方向梳理整齐，使之保持美观。
- 取出方法：与放入时相反，应缓慢将被子拉出。
- 『毛毯』程序不能进行预约运转。
- 请务必使用洗涤盖( 14)。
- 被子边缘等处有严重污垢时，请事先用液体洗涤剂等将其清除掉。

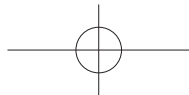
毛毯和被子的放入方法

- 1** 从被角开始，将被子逐渐放入洗涤脱水筒内。



- 2** 将被子内部棉絮中的空气挤出，然后逐渐将其放入洗涤脱水筒内。





『羊毛』程序

■『羊毛』程序采用洗涤筒旋转的方式，利用筒内的旋转水流，对羊毛纤维等质地的衣物进行柔和的洗涤。

- 洗涤前请确认衣物的洗涤图示标志，根据衣物标签上的洗涤护理说明及本机羊毛程序说明对可机洗羊毛纤维质地的衣物进行洗涤。
- 为了防止衣物的损伤，水温不应超过30℃。

- 使用该程序时，水位自动设定为30L，但可根据羊毛服装的大小改变水位，设置成“20~30L”。
- 除液体洗涤剂外，请勿使用其他洗涤剂。
- 使用羊毛专用洗涤剂可以减少衣物的损伤，提高洗涤效果。

■请勿使用漂白剂

- 漂白剂具有强碱性，会损伤布料。

对洗涤后缩水严重的衣物，事先应准备好其纸样，以便将衣物重新恢复到原有尺寸。

洗涤结束后

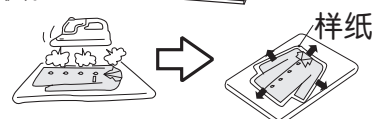
■晾干方法

- 请在程序完成后，速将衣物取出在整形后放置于阴凉处阴干。
- 可摊平在平整的木板上晾晒，以防止其变形。



■处理方法（缩水或变形的恢复方法）

- 将蒸汽熨斗轻悬于衣物上，使之喷出蒸汽并整理衣物形状。
- 充分喷过蒸汽后，按样纸平铺衣物并整理其形状。



※『羊毛』程序不能进行预约运转。

可能会造成衣物缩水更为严重或变色。

• 使用适量的洗涤剂。

使用过量洗涤剂会导致漂洗不充分，并有可能损伤衣物。



使用中的注意事项

运转过程中，请勿拔掉电源插头。

- 以免引起洗衣机故障。请务必暂停运转或切断电源开关后，再拔掉电源插头。

结露时应注意

- 由于夏天湿度较高，当用冷水进行洗涤时，会在洗衣机外侧出现结露现象，有可能会将地板弄湿，请加以注意。

请勿投入过量洗涤剂。

- 投入过多洗涤剂，洗涤效果并无多大改变。
- 反而有可能造成漂洗不充分，以及因泡沫过多而引起某些问题。
- 洗涤剂未溶残渣还是造成漏水的原因。

请勿投入过多衣物。

- 衣物满出或挤破洗涤 • 脱水筒是造成塑料零件破损的原因。关于洗涤量 ↪ 19

请勿靠近电视机或收音机。

- 可能会对电视机或收音机构成干扰。

请勿使用锋利的物品来按按钮。

- 以免造成破损或故障。

操作面板附近，不要让磁铁、磁卡（信用卡等）接近。

- 有时会造成误动作或使磁卡失效。

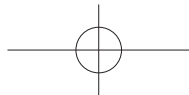
脱水结束时，机盖自锁即使已经解除，洗涤・脱水筒还在旋转时

- 请直接停止使用，委托进行修理。

吸气窗打开状态下请不要开闭机盖。

- 是造成破损的原因。

只洗涤灯芯绒等厚衣物时，由于衣物在筒内的偏斜较易导致安全开关动作。

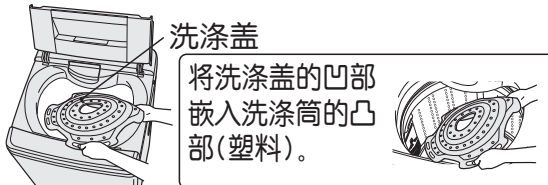


使用洗涤盖

- 使用毛毯程序时，请务必使用洗涤盖。（否则洗涤物有可能被夹在机器里，造成衣物破损，机器损坏。）

■安装方法

- 1 洗涤盖内有文字一面朝上，如图所示将其弯曲并将里侧先放入洗涤·脱水筒内。



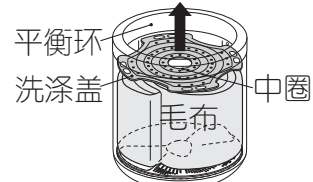
- 2 ①按下靠近面前的洗涤盖部分，将洗涤盖整体压入洗涤·脱水筒内。
②用力将洗涤盖整体向下压，摆放平整。
(安放在平衡环以下)



- 注意**
- 请正确安装洗涤盖，以免洗涤盖飞出造成不必要的伤害。
 - 为避免损伤衣物，在安装洗涤盖时请不要夹住衣物。

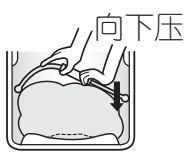
■调整位置高度

把洗涤盖放入洗涤·脱水筒内，握住中圈将其拉到平衡环正下方。
• 安装洗涤盖时，请勿夹住衣物。



■取出方法

- 1 将洗涤盖向下压。



- 2 如图抓住中圈，将洗涤盖向箭头方向弯曲。



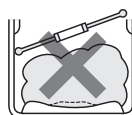
- 3 然后顺势将洗涤盖拉起，取出。



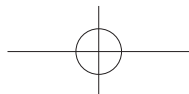
△ 注意



**严禁倾斜安装洗涤盖。另外，除毛毯程
序外，严禁在其他程序中使用洗涤盖。**
• 以免水滴飞溅或洗涤盖飞出造成人
身伤害或者洗衣机损坏。



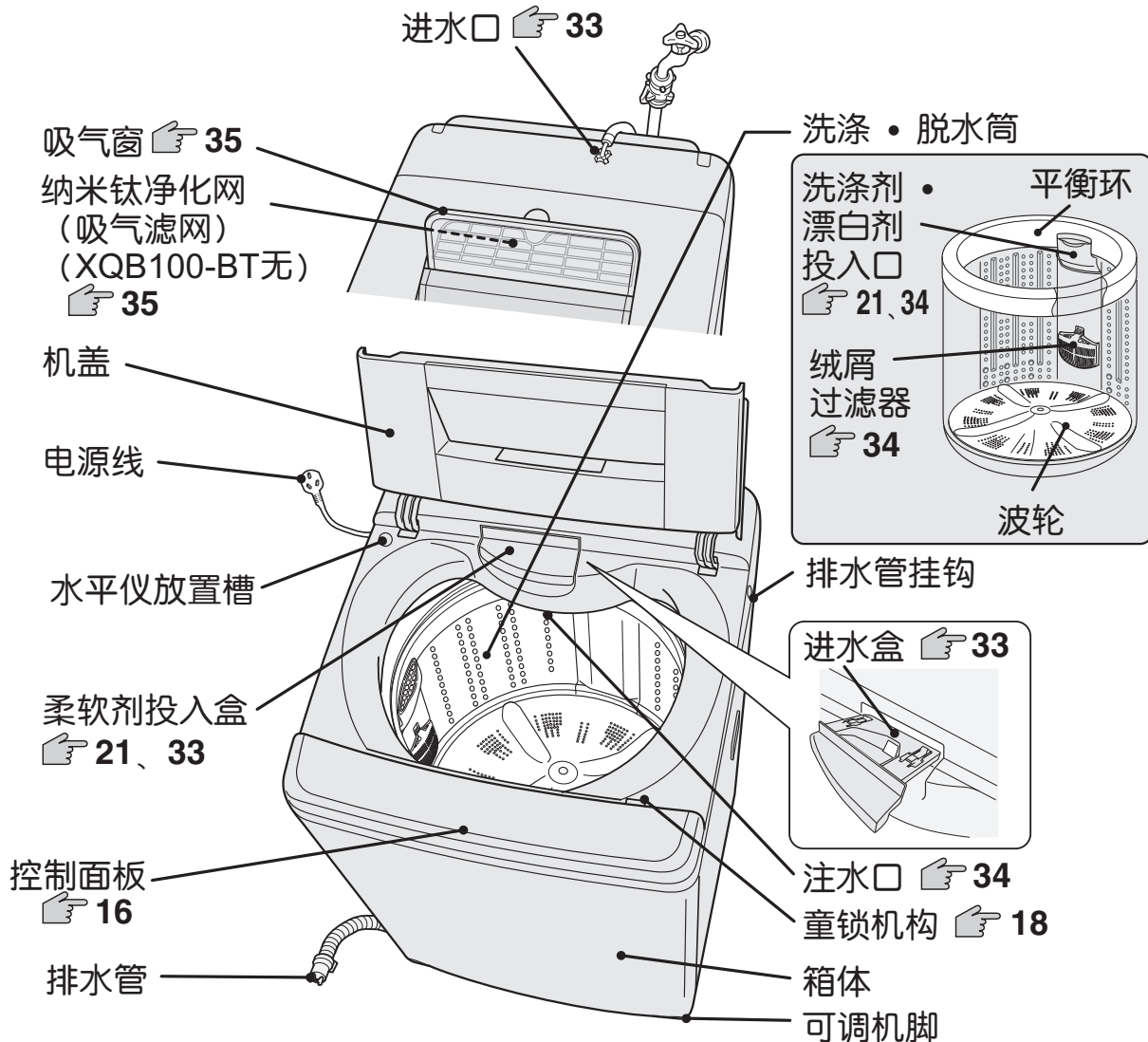
- 保管洗涤盖时，请注意防止其变形。
- 洗涤盖属于消耗品，若有损坏请到用户咨询服务购买。





各部件名称、附件

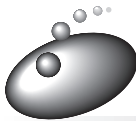
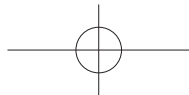
☞ 后面的数字表示主要的说明事项所在的页码



※以上内容以XQB80-BSV为例

附件 (请参照“安装指南”)

进水软管 (1根) (约0.8m)	便捷接头 (1个)	洗涤盖 (1块)	水平仪 (1个)
----------------------	--------------	-------------	-------------



控制面板

洗涤·漂洗·脱水内容表示

显示设定的行程。

- 通过指示灯的闪烁指示正在运行的行程。

风干内容表示

据对衣物的风干程度，请选择相应的风干时间。通过指示灯点亮或闪烁，显示出风干时间。

XQB100-BSV XQB100-BT XQB90-BSV

120
60
30
分

XQB80-BSV(无)

机盖锁紧指示

机盖锁紧时，指示灯亮灯。

- 第一次漂洗的脱水开始前，机盖自动上锁。

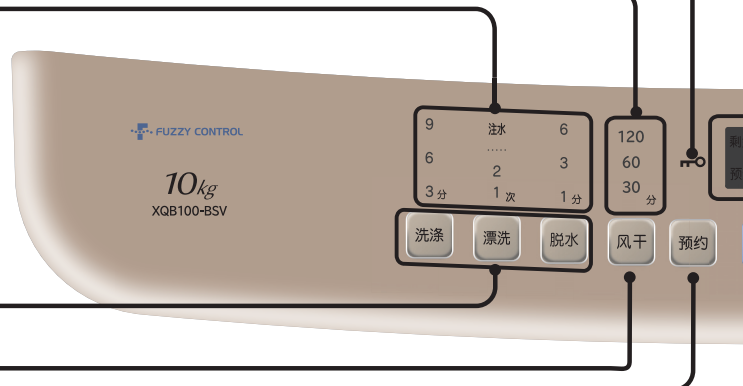
18

洗涤·漂洗·脱水按钮

按照自己需要设定洗涤·漂洗·脱水行程时或更改设定的内容时使用。

- 开始运转后如需更改，请先按下暂停按钮。结束洗涤后即不可再更改。(也有不可更改的行程。)

22~23



风干按钮

设定风干时间时使用。

XQB100-BSV
XQB100-BT
XQB90-BSV

XQB80-BSV
(无)

预约按钮

预约定时运转时使用。

25

- 『节能』、『标准』、『强力』、『浸泡』、『小洗』、『倍勤快』、『个性洗』程序可以设定预约运转其余不可设定。

启动/暂停按钮 “一按通”

控制洗衣机启动或暂停时使用。

- 选择好需要的程序后，按此按钮可启动或暂停程序。
- 如脱水过程中按下暂停按钮后，到童锁开关打开为止都不再接收任何按钮信号，机盖亦不能打开，请耐心等待。

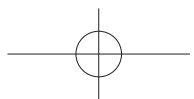
水量按钮

在按照自己需要设定水量或更改设定的内容时使用。 24、29

- 开始运转后如需更改，请先按下暂停按钮。
- 洗涤或漂洗过程中若想补水，请按动水量按钮。按住水量按钮时进行补水。(达到各程序的最高水位后便不再进水。 22~23)

注意

- 开启电源后，发出“哔哔”的接收音，约1秒钟后指示灯点亮。
- 选择水量的「70L」、洗涤的「15分」、漂洗的「2次」、脱水的「6分」、风干的「30分」、预约的「3小时后」、洗涤程序的「节能」、清洁的「筒清洗3h」选项时洗衣机都会连续发出两次接收音。以告知您指示基准点。
(XQB100-BSV、XQB100-BT选择水量「70L」、XQB90-BSV选择水量「65L」、XQB80-BSV选择水量「60L」时，洗衣机会连续发出两次接收音)
- 请勿同时按住2个以上的按钮。以免造成误操作。



水量·剩余时间·预约时间的表示

显示水量；显示剩余时间；显示预约时间；
• 显示的剩余时间会按照实际运行状况自动修正。

程序显示

所选程序的指示灯点亮。
每按一下程序按钮指示灯会依次点亮。

清洁·便利显示

XQB100-BSV
XQB100-BT
XQB90-BSV

筒清洗
筒风干

XQB80-BSV

筒清洗
风干(30分)

电源开关

用于开关电源。
• 电源自动关闭功能
运转结束后，洗衣机发出蜂鸣声并自动切断电源。接通电源后，不启动洗衣机，将其放置5分钟后也会自动关闭电源。

→ 38

在运转结束剩余10分钟时会发出结束预告声。→ 17

自动净槽显示

亮灯告知已设定了自动净槽功能。
→ 3, 4

备注

※关闭电源开关后，约5秒钟内(直到显示程序的指示灯熄灭)电源开关不能工作。

※如希望重新开启电源，请在指示灯熄灭后按动电源开关。

※本使用说明书控制面板显示内容以XQB100-BSV为例。

程序按钮

根据洗涤物和污脏的程度，可从9种不同的洗涤程序进行选择。
• 所选程序的指示灯点亮。
• 「节能」、「标准」、「个性洗」、「强力」程序具有记忆功能，即如果上次运行使用记忆的程序后，下次开机会直接显示相应程序。
• 「个性洗」程序的单独设定内容也可被记忆。

清洁按钮

用于脱水筒的维护·风干衣物。
→ 23
XQB100-BSV
XQB100-BT
XQB90-BSV
XQB80-BSV

自动净槽按钮

用于设定解除自动净槽功能。
→ 3, 4

■希望改变蜂鸣时 旋律声可以转变为普通电子蜂鸣声。也可以取消结束时的蜂鸣声。请按以下方法进行。

想将旋律声转变成蜂鸣声时

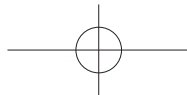
2 连续按水量按钮3秒钟以上。

- 想返回旋律声时再一次连续按水量按钮3秒钟以上。
- 设定后鸣叫各种旋律。设定结束会通知，信号为：静音(有按按钮声)时“长音P”，按按钮声为静音时“短而间断P”。

1 按下电源开关按钮，接通电源。

→ 混频1 → 混频2 → 混频3 → 单声道 → 静音 → 静音
(初期设定) (有按按钮声)

■结束预告声(在剩余10分钟时)在电源开关接通后连续按『启动/暂停』按钮3秒钟以上可以消除。返回原有旋律时，请按相同方法操作。设定后鸣叫声音为“P, P, P-”。解除后鸣叫声音为“P, P, P”。(脱水中，因衣物不平衡引起安全开关动作时脱水纠正后蜂鸣器不叫。)



控制面板 (续)

■童锁功能

为防止意外伤害及保护儿童的安全，设定童锁功能后洗涤过程中进水开始时，洗衣机会自动将机盖锁紧。

设定及解除童锁功能

1 关闭机盖，按下电源开关按钮 。

2 持续按住『洗涤』按钮 3秒钟以上。

→ 蜂鸣器发出“哔”声响告知设定已完成。机盖锁紧指示灯被点亮。

• 要解除童锁功能，再一次重复上述操作。蜂鸣器发出“哔”声响告知设定已解除。

→ 机盖锁紧指示灯熄灭。

3 切断电源。

想在运行过程中打开机盖时

按下『启动/暂停』按钮 → 旋转结束，锁紧解除，可打开机盖。

再启动时

在设定为童锁功能时，洗衣机暂停后再启动时机盖会立即被锁紧。

若没有设定童锁功能，在洗涤或漂洗过程中暂停后再启动，童锁维持开启状态，而在脱水时机盖会自动锁紧。

注意

为了能方便地加减洗涤物，在进水前的洗涤量检测过程中，无论是否为安全保护模式，机盖都不锁紧。直到进水开始时自动锁紧。

■接通电源后，按住此按钮3秒即可更改设定。

	改变蜂鸣声。 17	 	可消除结束预告声。 17
	标准程序下长按3秒后，则在洗涤行程的进水过程结束后自动锁上机盖。(安全模式) 18	 	可取消疏松理衣。 18

■疏松理衣

疏松理衣的解除方法

1 接通电源



2 按住“程序”按钮3秒钟。

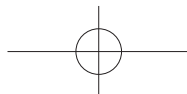
• 产品出厂前，已经设定好疏松理衣程序。

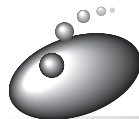
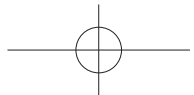
3 蜂鸣器发出“哔—”的一声后，疏松理衣即被解除。



疏松理衣解除
疏松理衣设定

* 若进行上述设定，则在脱水的最后阶段，不执行衣物的“疏松理衣程序”。要设定疏松理衣程序时，请重复上述设定。（当蜂鸣器发出“哔—”的一声后，表示已经设定）

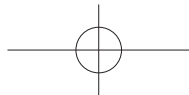




洗涤剂量

型号	洗涤量 (手动设定)	水量	合成洗涤剂		
			浓缩型洗涤剂		一般洗涤剂
			水量30L需20g 粉末	水量30L需25ml 液体	水量30L需40g或40ml (粉末、液体)
XQB100-BSV	约5~10kg	70L	47g	58ml	93g(93ml)
	约5kg	60L	40g	50ml	80g(80ml)
	约4.5kg	60L	40g	50ml	80g(80ml)
	约4kg	60L	40g	50ml	80g(80ml)
	约3.5kg	50~60L	33~40g	42~50ml	67~80g(67~80ml)
	约3kg	40~50L	27~33g	33~42ml	53~67g(53~67ml)
	约2kg	35~40L	23~27g	30~33ml	47~53g(47~53ml)
	约1kg	35L	23g	30ml	47g(47ml)
XQB90-BSV	约4.5~9kg	65L	43g	54ml	87g(87ml)
	约4.5kg	55L	37g	46ml	73g(73ml)
	约4kg	55L	37g	46ml	73g(73ml)
	约3.5kg	55L	37g	46ml	73g(73ml)
	约3kg	55L	37g	46ml	73g(73ml)
	约2.5kg	45~55L	30~37g	38~46ml	60~73g(60~73ml)
	约2kg	45L	30g	38ml	60g(60ml)
	约1kg	30L	20g	25ml	40g(40ml)
XQB80-BSV	约4~8kg	60L	40g	50ml	80g(80ml)
	约4kg	50L	33g	42ml	67g(67ml)
	约3.5kg	50L	33g	42ml	67g(67ml)
	约3kg	50L	33g	42ml	67g(67ml)
	约2.5kg	50L	33g	42ml	67g(67ml)
	约2kg	45~50L	30~33g	38~42ml	60~67g(60~67ml)
	约1.5kg	40~50L	27~33g	33~42ml	53~67g(53~67ml)
	约1kg	35~40L	23~27g	30~33ml	47~53g(47~53ml)

- 洗涤剂的使用量。详细情况请参照洗涤剂生产厂家的说明。请勿使用高泡洗衣粉。
- 如果衣物只有轻微污渍，则洗涤剂量为上表所表示值的一半为宜。
- 使用过多的洗涤剂并不能增加洗涤洁净度，相反会引起漂洗不充分而导致弊端。
- 本机的额定洗涤、脱水容量，是以国标规定的实验布为准。实际使用时，因衣物质地的不同洗涤衣量会有所变化。



洗涤量的检测与水量显示

■ 洗涤剂量

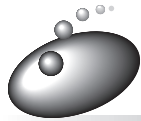
放入洗涤物后选择洗涤所需程序，按下启动按钮，传感器开始检测洗涤物的重量，并显示水量。（『轻柔』、『个性洗』、『倍勤快』、『毛毯』、『羊毛』、『小洗』、『筒清洗』、『筒风干』（XQB100-BSV, XQB100-BT, XQB90-BSV）、『风干（30分）』（XQB80-BSV）程序下不执行该功能）。※关于标准水量所必需的洗涤剂量，请参考标在洗涤剂容器上的标准值或“洗涤剂量”上的规定。

- 1** 放入洗涤物，按下电源开关按钮。
选择洗涤所需程序，按下启动按钮。
波轮及洗涤・脱水筒在无水状态下旋转，
检测洗涤量。
- 2** 显示与洗涤量
相应的水量。
洗涤量检测过程
中剩余时间显示
部 位 显 示
“---”，检测结束后切换回显示水量。



- 3** 投入洗涤剂。（ 21）
 - 投入洗涤剂、柔软剂、漂白剂后，请关上洗衣机机盖。

※在预先用水桶等向洗衣机加水到规定水位以上的状态下，当在运转开始后投入洗涤剂时，请直接投入到洗涤・脱水筒中。



再次使用洗涤液

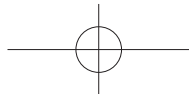
- 1** 对第一批不太脏的衣物仅进
行「洗涤」。
• 投入适量的洗涤剂。

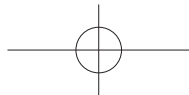


- 2** 放入第二批比较脏的衣物，利用第一次的洗涤液，选择喜欢的洗涤程序进行洗涤。
• 设定适合洗涤物的水量。
(增加水量时，请相应地补充洗涤剂。)



- 3** 对第一批已经洗过的衣物进行「漂洗」和「脱水」。
• 设定与第一次相同的水量。



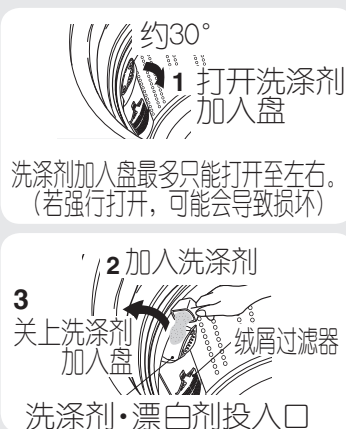


洗涤剂、柔软剂、漂白剂的使用

※在预先用水桶等向洗涤·脱水筒加完水的状态下，当在运转开始后投入洗涤剂时，请直接投入到洗涤·脱水筒中。

粉末合成洗涤剂/液体洗涤剂

■将洗涤剂(浓缩型洗涤剂或一般洗涤剂)加入洗涤剂·漂白剂投入口。



注意事项

- 请勿加入过多的洗涤剂。
- 请关闭洗涤剂加入盘后再运转洗衣机。
- 洗涤剂加入盘或弹簧圈被水沾湿时, 请将水擦干后再加入洗涤剂。
- 将洗涤剂加入洗涤剂加入盘里面, 然后慢慢关上。否则可能会导致洗涤剂飞溅开来。
- 若洗涤剂粘结在加入盘上, 即使关闭, 洗涤剂也会残留在加入盘内。反复开关2-3次后仍然附着时, 请进行清洗。
- 天然肥皂、复合肥皂等, 请在充分溶解后直接投入洗涤·脱水筒中。
- 结块的洗涤剂如进入洗涤剂加入盘则可能会残留在盘中, 所以请粉碎后加入。
- 对于液体洗涤剂, 为了减少洗涤剂残留, 请用水稀释后从投入口慢慢地倒入。
- 请勿使用丸状、片状、方块状洗涤剂, 否则可能会导致机器运转异常。
- 关闭洗涤剂加入盘时, 请按压两端, 直到嵌入到位为止。
(否则运转过程中可能会脱落)

柔软剂的使用方法

■请在洗涤开始时将柔软剂投入到柔软剂投入盒。(浓缩型柔软剂请稀释到2倍后再加入(最大120mL以下))

- 在最后漂洗前会自动投入。

注意事项



- 请注意不要让柔软剂散落到四周。

- 请注意不要将洗涤剂加入到柔软剂投入盒。(否则可能会导致故障)
- 将柔软剂加入到柔软剂投入盒后请不要长期放置(12小时以上), 否则可能会结块。
- 请不要加入过多的柔软剂。否则, 万一流出而直接溅到洗涤物上可能会导致衣物变色。
- 请将柔软剂投入盒完全嵌入到位后再关上。(若在柔软剂投入盒处于打开状态强行关闭机盖, 可能会导致损坏)
- 根据柔软剂种类和投入量, 可能会产生泡沫, 拉出盒子时, 如果有泡沫流出, 请立即擦拭干净。

<柔软剂大致用量>

水量	20L	25L	30L	35L	40L	45L	50L	55L	60L	65L	70L
柔軟剤 浓缩型	5mL	5.5mL	7mL	7.7mL	9mL	10mL	11mL	12mL	14mL	15mL	16mL
柔軟剤 普通型	14mL	17mL	20mL	24mL	27mL	30mL	34mL	37mL	40mL	43mL	47mL

- 浓缩型柔软剂: 水量30L 使用量6.6mL
- 普通型柔软剂: 水量30L 使用量20mL

漂白剂的使用方法

⚠ 注意



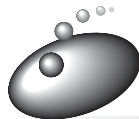
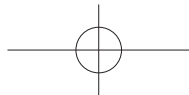
- 关于使用量和使用方法, 请遵照液体洗涤剂、漂白剂的使用规定。
- 否则可能会导致衣物变色、破损。

■液体漂白剂

- 请不要将漂白剂直接撒在洗涤物上。
- 请在开始洗涤时用水稀释, 然后从洗涤剂·漂白剂投入口慢慢地倒入。
- 请完全关上洗涤剂加入盘后再运转洗衣机。

■粉末漂白剂

请直接加入洗涤·脱水筒。



洗涤步骤及各程序的内容

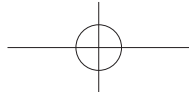
■本部分对各洗涤程序的过程进行说明。

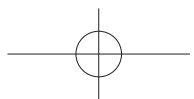
■()中表示用各按钮可切换的范围。无()表示不能进行切换。

洗涤物 的种类	程序	额定洗涤量			推荐的洗涤剂	自动设定 的水量			洗涤		
		XQB100-BSV XQB100-BT	XQB 90-BSV	XQB 80-BSV		XQB100-BSV XQB100-BT	XQB 90-BSV	XQB 80-BSV	XQB100-BSV XQB100-BT	XQB 90-BSV	XQB 80-BSV
一般的衣物	节能	10.0kg 以下	9.0kg 以下	8.0kg 以下	粉末合成洗涤剂 液体洗涤剂	70~20L (70~20L)	65~20L (65~20L)	60~20L (60~20L)	20~12分 (15~3分)	18~12分 (15~3分)	16~12分 (15~3分)
一般的衣物	标准	10.0kg 以下	9.0kg 以下	8.0kg 以下	粉末合成洗涤剂 液体洗涤剂	70~20L (70~20L)	65~20L (65~20L)	60~20L (60~20L)	20~15分 (15~3分)	18~15分 (15~3分)	16~15分 (15~3分)
一般的衣物	强力	10.0kg 以下	9.0kg 以下	8.0kg 以下	粉末合成洗涤剂 液体洗涤剂	70~20L (70~20L)	65~20L (65~20L)	60~20L (60~20L)	20分 (20~3分)	18分 (18~3分)	16分 (16~3分)
精细的衣服	轻柔	4.0kg 以下			粉末合成洗涤剂 液体洗涤剂	40L (70~20L)	40L (65~20L)	40L (60~20L)	9, 6分 (15~3分)		
大件衣物	毛毯	10.0kg 以下	9.0kg 以下	8.0kg 以下	液体洗涤剂 羽毛等材料 使用液体中性洗涤剂	70~20L (70~20L)	65~20L (65~20L)	60~20L (60~20L)	25分		
羊毛纤维等 质地的衣物	羊毛	1.5kg 以下			干洗标志衣物 专用液体洗涤剂	30L (30~20L)			9分		
短时穿着无 污渍的衣物	倍勤快	2.0kg 以下			—	25L (35~20L)			3分 (15~3分)		
很脏的衣物	浸泡	10.0kg 以下	9.0kg 以下	8.0kg 以下	粉末合成洗涤剂 液体洗涤剂	70~20L (70~20L)	65~20L (65~20L)	60~20L (60~20L)	60分		
一般的衣物	小洗	1.5kg 以下			粉末合成洗涤剂 液体洗涤剂	35L (70~20L)	35L (65~20L)	35L (60~20L)	9分 (15~3分)		
一般的衣物	个性洗	10.0kg 以下	9.0kg 以下	8.0kg 以下	粉末合成洗涤剂 液体洗涤剂	※1 70L (70~20L)	※1 65L (65~20L)	※1 60L (60~20L)	※1 20~12分 (20~3分)	※1 18~12分 (18~3分)	※1 16~12分 (16~3分)

注意

- 对长期附着在衣物上的污垢或黄斑，即使浸泡清洗也不一定能将其完全清除。
(推荐事先清洗)。
- 请务必关闭吸气窗后进行运转。洗衣机在吸气窗开启状态下运转时，水滴可能会飞溅出来。
- 机盖开启状态下，洗衣机不会运转。请务必关闭机盖。
- 化纤或聚酯纤维等材料的衣物重量轻，水位可能较低。因此请将大件衣物或厚重衣物先放入洗涤筒内。
- 担心水量过少时，请按下水量按钮将水量调节到合适水位。
- 请勿洗涤易褪色的衣物。
- 设定『毛毯』程序时，请使用洗涤盖。
- 设定“1分钟”脱水时，可减少衣物的皱褶和变形。

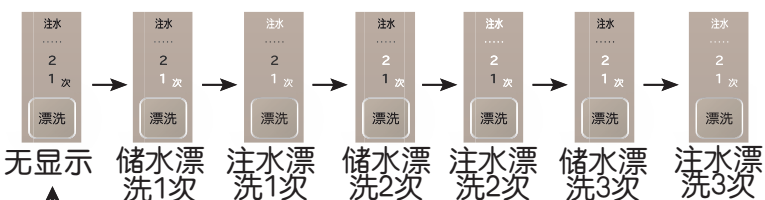




漂洗		脱水	所需时间 (大约)		
第一次	第二次	XQB100-BSV XQB100-BT	XQB 90-BSV	XQB 80-BSV	
喷淋漂洗 (储水或注水漂洗1~3次)	储水漂洗	3~6分 (9~1分)	56~48分 (92~25分)	54~48分 (90~25分)	52~48分 (88~25分)
喷淋漂洗 (储水或注水漂洗1~3次)	储水漂洗	3~6分 (9~1分)	56~51分 (92~25分)	54~51分 (90~25分)	52~51分 (88~25分)
喷淋漂洗 (储水或注水漂洗1~3次)	储水漂洗	6分 (9~1分)	67分 (92~25分)	65分 (90~25分)	63分 (88~25分)
储水漂洗 (储水或注水漂洗1~3次)	储水漂洗	3分 (9~1分)	56, 46分 (81~25分)		
注水漂洗	注水漂洗	6分 (9~1分)	67分 (70~51分)		
储水漂洗	储水漂洗	1分	30分		
— (储水或注水漂洗1~3次)	—	3分 (9~1分)	12分 (61~25分)		
储水漂洗 (储水或注水漂洗1~3次)	储水漂洗	6分 (9~1分)	103分 (126~82分)		
喷淋漂洗 (储水或注水漂洗1~3次)	储水漂洗	6分 (9~1分)	49分 (81~25分)		
※1 储水漂洗 (储水或注水漂洗1~3次)	※1 储水漂洗	6分 (9~1分)	67~59分 (92~25分)	65~59分 (90~25分)	63~59分 (88~25分)

■关于更改程序内容

- 关于漂洗内容，每按一次按钮，会依次切换内容。
(在『毛毯』『羊毛』程序下不能切换)



- ()中表示用各按钮可手动切换的范围。
- 不能在「洗涤」过程结束后更改程序内容。

■关于切换程序

- 不能在启动后切换程序。
如需更改，请先切断电源，再一次接入电源后进行程序切换。

1 连接进水管，打开水龙头，将排水管前端牢固地插入排水口内。
将电源插头插入插座，按下电源开关
开/关 按钮，接通电源。放入洗涤物。

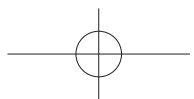
2 按下 **程序** 按钮，选择您所希望的程序。

3 按下『启动/暂停』
启动/暂停 按钮。
在『节能』、『标准』、『强力』、
『浸泡』程序中，波轮旋转检测出
洗涤量并显示水量。

4 根据显示的水量，投入洗涤剂，关闭机盖。
(蜂鸣器响起表示洗涤结束)
● 洗涤剂的投入方法 ↪ 21
● 使用液体洗涤剂、柔软剂、
漂白剂时 ↪ 21

■洗涤所需时间

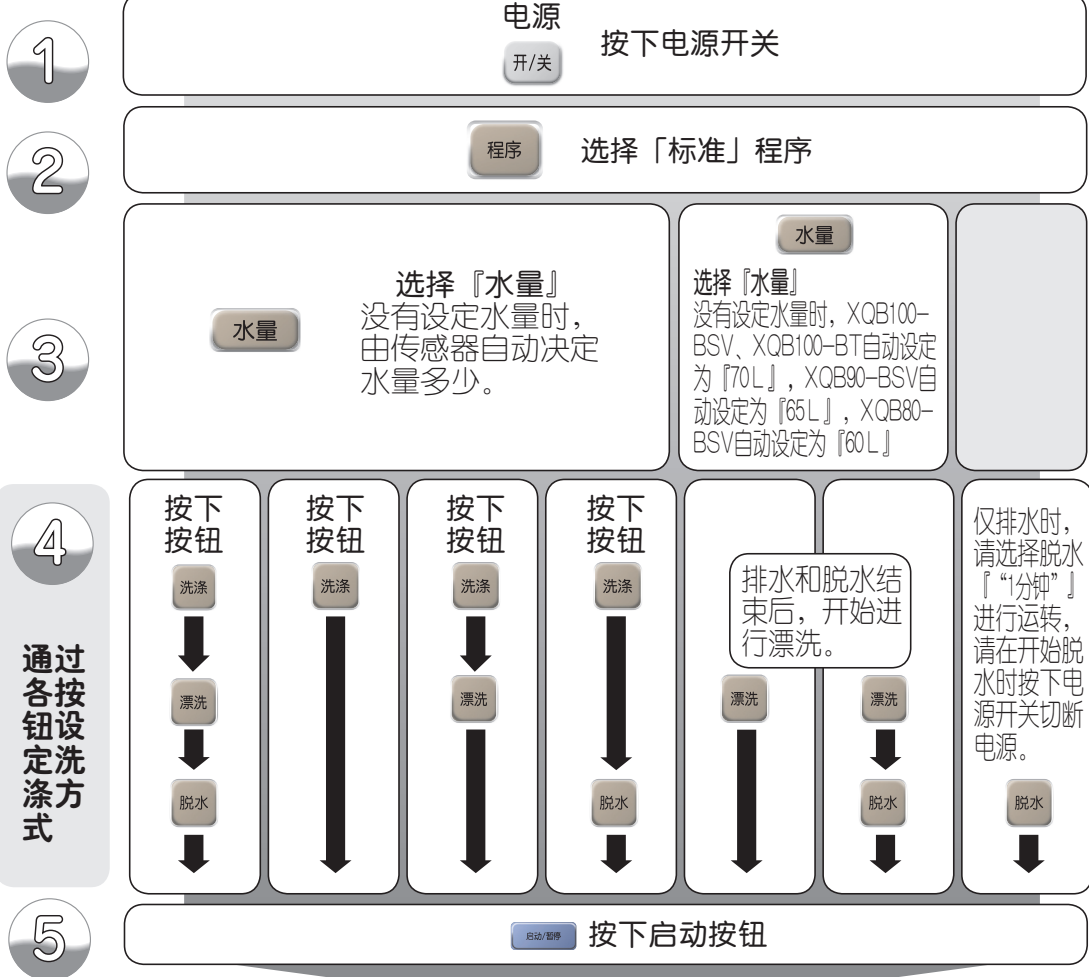
- 所需时间包括进水时间(进水量每分钟15L)和排水时间(标准状态)。(开始运转时显示的主体剩余时间和左表中所列的时间因条件的不同而有所不同)
- 所需时间随水压的大小、洗涤量、排水条件等因素的变化而变化。
- 在『节能』、『标准』、『强力』、『浸泡』程序中，洗衣机通过检测洗涤量和质地(波轮旋转检测)，决定最佳洗涤方式。左表所示时间为标准状态下的大致时间。
- 在『节能』、『标准』程序中，洗涤时间会在洗涤量较多的状态下自动延长洗涤时间。
- 『个性洗』程序下，最初显示的是预先设定的初期状态(显示为※1)下的时间。
- 洗涤时间和脱水时间与实际运转时间存在一定误差。(洗涤时间不包括洗涤剂溶解和进水搅拌的时间。脱水时间中不包括疏松理衣工序的时间。) 脱水转速显示与自动设定的转速也存在一定误差。
- 有些程序在最终脱水结束后，会进行短时间的搅拌以达到疏松效果。(有的洗涤量不能进行此搅拌)。



按照您喜欢的方式进行洗涤

在下列情况下

按自己喜欢的方式洗涤时 洗涤→漂洗→脱水	再次使用洗涤液时 20 仅洗涤	漂洗结束后无需最终脱水时 洗涤→漂洗	不需要漂洗 洗涤→脱水	希望将已洗过的衣物漂洗 仅漂洗	希望将已洗过的衣物漂洗并脱水 漂洗→脱水	希望排出洗涤·脱水筒内的水或在晾干前脱水 仅排水，仅脱水
--------------------------------	------------------------------	------------------------------	-----------------------	---------------------------	--------------------------------	--

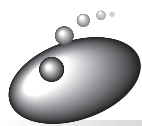
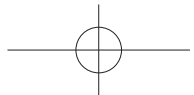


结束
蜂鸣声响起表示洗涤结束



■ 可以单独设定洗涤、漂洗、脱水中任一行程，亦可将各个行程组合运转。
(部分程序不可单独设定)

(程序的洗涤方式将不会被储存，但「个性洗」程序除外)

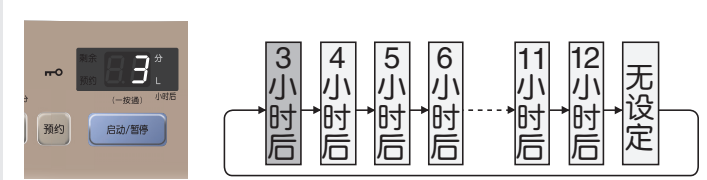


预约定时洗涤

- 1 加入洗涤物，按电源按钮 接通电源。**
- 2 按下『程序』按钮 ，选择所需程序。**
- 3 按下『预约』按钮 ，设定完成时间。**
- 4 按下『启动/暂停』按钮 。**
- 5 根据水量显示，向洗涤剂加入盘中加入洗涤剂
加入洗涤剂后，关闭机盖。 **洗涤结束**
(蜂鸣声响起表示洗涤结束)**

『预约』按钮的使用方法（切换内容）

■每一次按钮，改变一次设定。



■可以将洗衣完成时间定时在3~12小时后。想在出门期间洗涤及想在夜间洗涤早上晾干时很方便。

- 在『轻柔』、『毛毯』、『羊毛』、『风干』(XQB100-BSV, XQB100-BT, XQB90-BSV)、『筒清洗』、『筒风干』(XQB100-BSV, XQB100-BT, XQB90-BSV)、『风干(30分)』(XQB80-BSV) 程序中不能进行预约运转。

在以上情况下

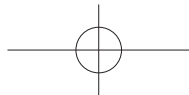
- 预约内容的确认：按下。
(在按下期间，显示预约内容)
- 预约的取消：电源开关 切断。
- 预约的变更：电源开关 切断，再次接入电源后重新设定。

- 设定想从现在起几小时后结束洗衣。
- 预约时间可保留到下次使用。
- 每按一下程序按钮指示灯点亮位置移动一位。

- 波轮旋转检测出洗涤量并显示水量。
 20
- 关于使用的洗涤剂和洗涤剂的加入方法，请按照选择的程序的说明。

注意

- 预约洗涤时，请不要一起洗容易褪色的衣物。
- 拔下电源插座或停电时，预约运转取消。
- 根据洗涤物的数量，性质和进水量，完成时间会略有不同。
- 为了防止衣物的皱纹，洗涤结束后请尽快晾干。
- 请务必关闭吸气窗后进行运转。洗衣机在吸气窗开启状态下运转时，水滴可能会飞溅出来。



风干程序

！注意



请不要使用洗涤盖。

- 有可能因盖子飞出伤害人体或损害机器。

● 无需进行加热的节能风干方式。

- 可风干不耐热的泳衣或含隔热材料的内衣进行风干。
- 由于温度不上升房间不会闷热。

● 可以达到和房间内晾干同等的风干效果

- 在风干难以晾干的棉织品时，请使用干燥网配件。
- (关于干燥网的使用方法，请阅读随同本机包装的“干燥指南”)
- 对于化纤混纺类衣物，风干3kg需时间2.5小时。
即使是3kg以下，体积大时请减少数量。衣物从洗涤·脱水筒中满出来有可能损伤衣物。

● 因采用定时式风干方式，结束时间与风干程度无关。

- 根据衣物的数量·种类，气温·湿度·室内换气状态和环境，纳米钛除臭净化网的网眼堵塞程度，会产生风干程度的差异。
- 风干不足时请追加运转时间。

● 由于洗涤·脱水筒也得到了风干，可抑制洗涤·脱水筒中的黑色霉菌。

(也有仅对洗涤·脱水筒进行风干的“筒风干”程序 ↗ 32)

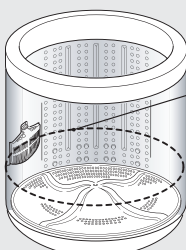
■ 不适宜风干的衣物

- 不能在轻柔丝绒程序中洗涤的衣物
- 被子，被毯
- 鞋子
- 容易褪色的衣物
- 洗涤标志中有  标志的衣物
- 容易变形的衣物

请勿风干具防水性的纸张或衣物

■ 洗涤物的最大风干量在3kg以下。

(化纤混纺)



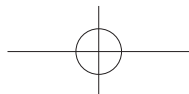
3kg的大致目标

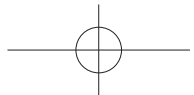
注意

- 放入衣物时，请务必抖开放入。
容量过多，抖开不充分时，有时会产生错误。



暂停，减少容量，纠正衣物的偏置后请按启动按钮  。
2~3次后“Fd”错误依然出现时可以认为有故障，请委托修理。





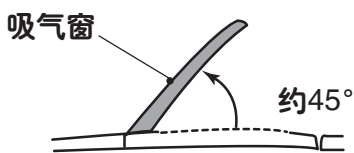
■风干方法

1

洗涤结束后，取出衣物，理顺后将其平整放入洗涤·脱水筒
入洗涤·脱水筒

2

关闭机盖，打开吸气窗按下电源按钮 ，接通电源。



■吸气窗打开至约45°。
有“咔嗒”那样的感觉。
吸气窗不要开到约45°以上。
过分打开有可能造成损坏。

3

按下风干按钮 ，设定风干时间。



4

按启动按钮

(蜂鸣声响起通知洗涤开始)



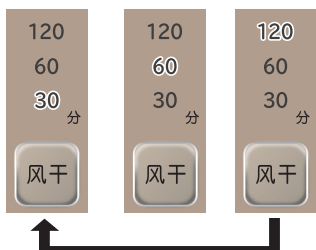
风干完毕 (蜂鸣声响起表示风干完毕)

■因采用定时风干方式，所以风干结束时间与风干程度无关。衣物的数量·种类，气温·湿度，季节和安装环境等因素也可能造成风干不充分的现象，出现风干不充分现象时，请继续进行风干。 28

■『水量』、『洗涤』、『漂洗』、
『脱水』、『预约』、『自动净槽』
均无法选择。

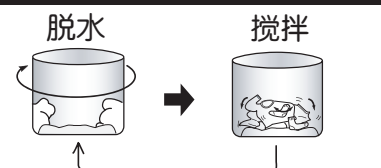
注意

- 因为在进水时不能启动，请在排水后运转。
- 忘了打开吸气窗有时会风干不充分。
- 每按一次按钮，改变一次设定。

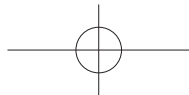


■设定时间是指进行风干脱水的时间，实际运行时间因抖开和矫正衣物偏置，要长出5~30分钟左右。
(按照设定时间而改变)

“风干”程序的运转内容



■取出衣物时请不要摇动本体。
(进水口有时会滴水)



风干程序 (续)

■风干物的大致重量



白衬衫
(混纺: 约200克)



罩衫
(混纺: 约200克)



绒布衫
(化纤: 约500克)



紧身裤
(含隔热材料)
(化纤: 约200克)



可洗的丝绸
(丝绸: 约200克)



运动衫(上下)
(化纤: 约700克)



女用衬衫背心
(含隔热材料)
(化纤: 约200克)



睡衣(上下)
(混纺: 约500克)



工作服
(混纺: 约800克)

- ()中的数值表示一件衣物的大致重量。该重量随洗涤物的种类，大小，厚度等因素变化而变化。

■大致的风干时间

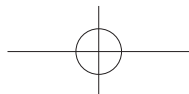
以下资料只供参考，由于风干功能仅属辅助性质，帮助缩短晾晒衣物的时间，但不能将衣物完全干透，衣物仍需晾干。

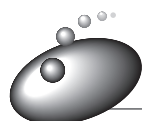
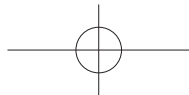
混合衣物时 (约3.0kg: 2小时半)
例：化纤2.1kg和混纺0.9kg的组合

60分 120分 180分
(1小时) (2小时) (3小时)

混纺	400g (聚酯: 65% 棉: 35%)	白衬衫 2件	150分	出现风干不充分现象时，请继续进行风干。
	500g (聚酯: 85% 棉: 15%)	睡衣 上下	150分	
化纤	400g (聚酯: 100%)	罩衫 2件	70分	
	700g (聚酯: 100%)	毛衣 上下	90分	
	1,000g (聚酯: 100%)	绒衣 2件	120分	

1. 对有衬里的衣物，请设定较长的风干时间。
2. 混纺衣制品中棉的比重较多时，应减少一次风干中衣物的量或设定较长的风干时间。
3. 由于利用风进行干燥，所以在风干结束后可能会因季节，手的温度和安装条件不同而有不同的触摸感觉。(即使衣物完全风干了，也有可能会因衣物温度较低而感觉衣物尚未完全干透。)
4. 当纳米钛除臭净化网的网眼堵塞时，请对它进行清洁。

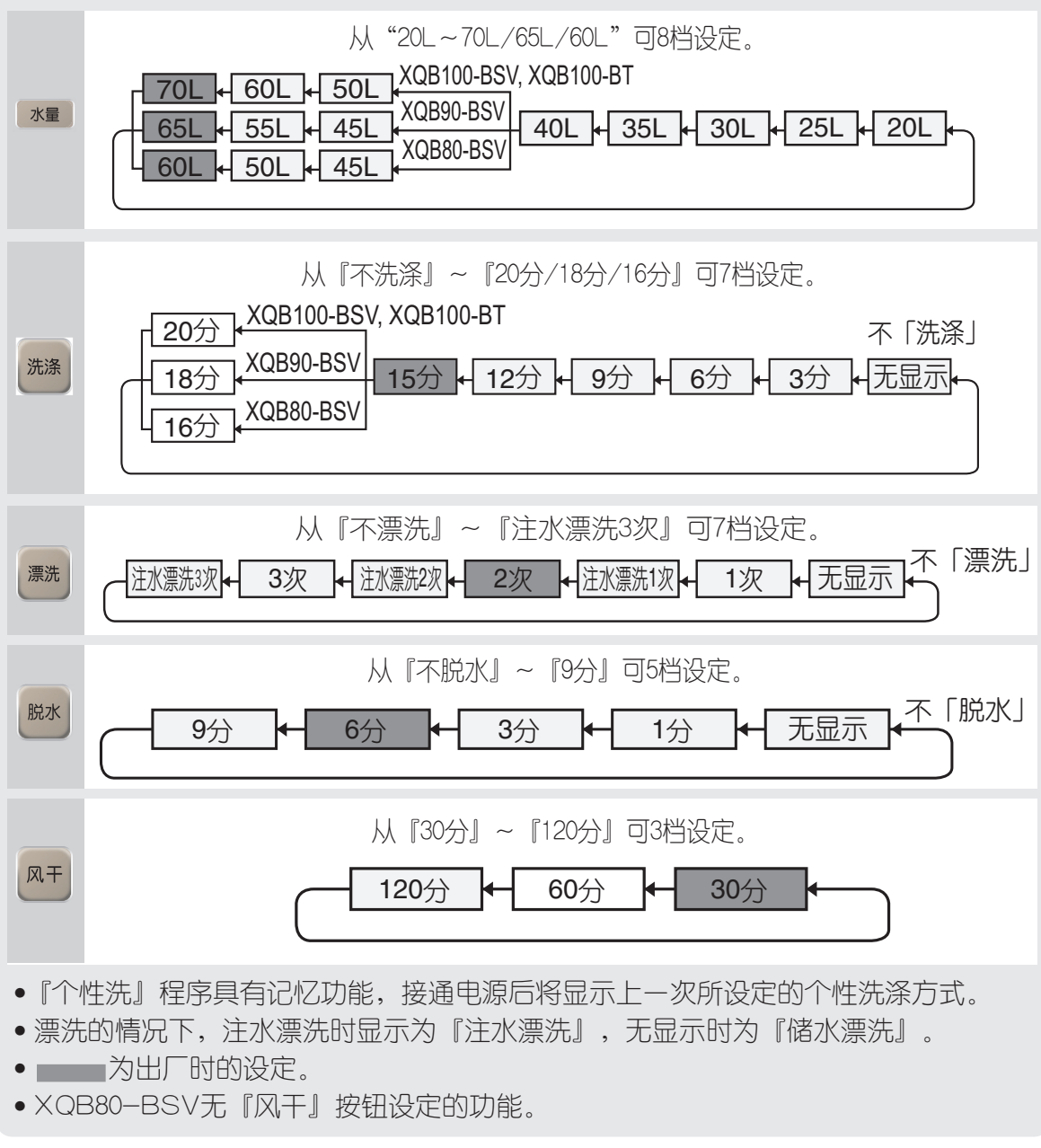


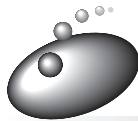
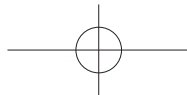


个性洗程序

水量、洗涤、漂洗、脱水、风干转速按钮的使用方法（切换范围）

■按动各按钮，设定随之更改。





脱水筒的维护・风干衣物

『筒清洗』程序

- 洗涤・脱水筒清洗剂请直接放入洗涤・脱水筒中。
- 不锈钢筒不容易沾上肥皂沫和霉，但是长期使用有时也会有肥皂沫残留。有普通维护（3小时）和大扫除（11小时）两种程序供选择进行洗涤・脱水筒的清洗。

*筒清洗11小时时，筒清洗灯闪烁。显示屏中显示为11h”。

1

按下电源按钮 开/关，接通电源。

2

按下『清洁・便利』按钮 清洁 便利 (XQB80-BSV),
按下『清洁』按钮 清洁 (XQB100-BSV, XQB100-BT,
 XQB90-BSV),
 再次按下『清洁・便利』按钮 清洁 便利 (XQB80-BSV),
 再次按下『清洁』按钮 清洁 (XQB100-BSV, XQB100-BT,
 XQB90-BSV),

选择“筒清
洗3小时”，

可选择“筒清
洗11小时”。

3

按下『启动/暂停』按钮 启动/暂停

- 经过洗涤搅拌15分，停顿（浸泡）和两次漂洗，最后进行脱水。

4

洗涤・脱水筒清洗剂放入洗涤・脱水筒中，关闭机盖。
 (漂洗结束后约20分钟期间进行筒风干程序（自动运转）。
 风干洗涤・脱水筒内部是为了遏制黑色霉菌的发生。)



筒清洗运转结束 (蜂鸣声响起表示洗涤完毕)

• “11小时”的程序在发生肥皂沫残留时及想进行大扫除时使用。

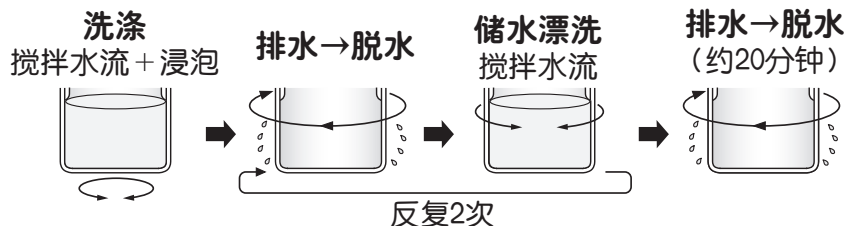
• 进行洗涤，漂洗、脱水。(约3小时或约11小时)

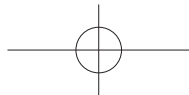
• 洗涤・脱水筒的清洗剂按以下程序使用。

“3小时”程序：
 市场上氧化性漂白剂250克（约一支）
 “11小时”程序：
 洗涤・脱水筒清洗剂(氯系/1500mL)

• 『水量』、『洗涤』、『漂洗』、『脱水』、『预约』、『风干』、『自动净槽』均无法选择

『筒清洗』程序的运转内容





『风干 (30分)』程序 (XQB80-BSV)

- 风干筒：不放入衣物时，可使用本程序进行30分钟脱水筒内的风干，抑制黑色霉菌的产生。
- 风干衣物：可单独使用本程序风干洗涤物30分钟，以缩短衣物晾晒时间，最大风干量为3kg。
※风干是利用强风和高效脱水来减少衣物中的水分以缩短晾晒时间，而不是加热烘干。

请不要使用洗涤盖。
•有可能因盖子飞出伤害人体或损害机器。

1 先打开吸气窗，再按下电源按钮^{开/关}，
接通电源。

2 按下『清洁·便利』按钮^{清洁 便利}，
选择『风干 (30分)』。

3 按下『启动/暂停』按钮^{启动/暂停}。
(蜂鸣声响起通知筒风干开始)

风干运转结束 运转结束 (蜂鸣声响起表示风干完毕)

- 吸气窗打开对筒风干能进一步提高效率。
- 『水量』、『洗涤』、『漂洗』、『脱水』、『预约』、『自动净槽』均无法选择。

『风干 (30分)』程序的运转内容

脱水约30分钟

■洗涤物最大风干量为3kg。

将已脱水湿衣理顺后并放入洗涤筒内

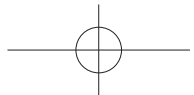
量过多时会造成风干不均匀或出现
较多褶皱。

■不适宜风干的衣物

- 不能在毛绒程序中洗涤的衣物
- 被子、毛毯
- 鞋子
- 易脱色衣物
- 洗涤标志中有
标志的衣物

容易变形的衣物

请勿风干具防水性的纸张或衣物。



脱水筒的维护・风干衣物 (续)

『筒风干』程序(XQB100-BSV, XQB100-BT, XQB90-BSV)

用30分钟进行洗涤・脱水筒内的风干，抑制黑色霉菌的产生。

1 先打开吸气窗，再按下电源按钮，
开/关 **接通电源。**

2 按下『清洁』按钮 **清洁**，选择
『筒风干』。

3 按下『启动/暂停』按钮
启动/暂停。

(蜂鸣声响起通知筒风干开始)

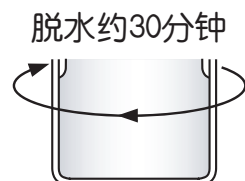


筒风干运转结束。

运转结束(蜂鸣声响起表示筒风干完毕)

- 吸气窗打开对筒风干能进一步提高效率。
- 『水量』、『洗涤』、『漂洗』、『脱水』、『预约』、『风干』、『自动净槽』均无法选择。

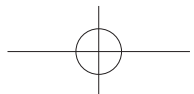
『筒风干』程序的运转内容

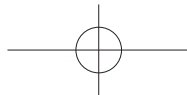


洗涤・脱水筒的保养（为了洗涤清洁）

■请使用“筒风干”程序

经常风干洗涤筒，可遏制黑色霉菌的发生。(使用频率：每周1次)





维护保养的方法

机体的保养

请用软布将机体和控制面板上的污垢擦拭干净。

△ 警告



进行维护保养时,请勿将水直接浇洒到机体的各个部分。
• 以免造成短路或触电。

注意

- 请勿用汽油、稀释剂、清洁剂、碱性或弱碱性洗涤剂以及蜡等物质擦拭机体,也请勿用刷子来擦洗机身。
- 使用化学抹布时,请遵照其使用说明。
- 清洁剂沾到机盖等塑料部件时,应立即擦除,否则时间过长会损伤机身。

柔软剂投入盒的维护保养

(若摔落可能会损坏,操作处理时请注意)

当有柔软剂残留时,请卸下柔软剂投入盒,然后用水冲洗。

- 污渍严重时,请用约40℃的热水浸泡约5分钟,然后用牙刷等清洗。
- 安装到洗衣机上之前,请将盒子上的水滴擦干净。
- 发生冻结时,请在柔软剂投入盒中加入约40℃的热水。

1 拆卸柔软剂投入盒 21

- ① 将盒子向外拉出到可取下的程度为止。
- ② 一边按住盒子的突起部分,一边向近前方向笔直拉出。



2 卸下内部盖子,将它洗干净

- 请从柔软剂投入盒的取出口抓住内盖,将内盖取出。



进水口的保养

进水口积有脏物会影响进水效果。

1 关闭水龙头,卸下进水管。(拆卸方法 10)

2 清除进水口滤网处积留的污垢。

- 若污垢不易清除时,可将滤网拆下以便清洗。

注意

- 进水口滤网清洗后,请恢复原状,以免引起进水阀的故障。

进水盒的维护保养

请定期检查在进水盒内是否有未溶解的柔軟剂,若有残留,请动手清除。另外,下列情况下也必须进行维护保养。

- 错误地加入了柔軟剂以外的其它物品(洗涤剂等)时。
- 将柔軟剂加入到柔軟剂投入盒后放置了很长时间(12小时以上)时。

进行维护保养时,请务必拔掉电源插头,防止事故发生。

3 从柔軟剂投入盒的取出口

将水注入,然后用牙刷等清洗内部



- 从柔軟剂投入盒的取出口伸入水壺,对内部进行清洗。

• 请注意不要让水溢出到周围。

4 将内盖重新盖上

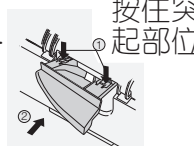
- 内盖安装是有方向性的。请按照图示方向将盖插入。

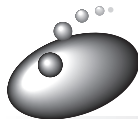
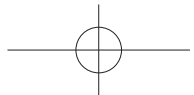


- 重新安装内盖时,请一直插到底部为止。(否则将无法正常投放柔軟剂)

5 安装柔軟剂投入盒

- ① 按住盒子的突起部分的同时
- ② 将盒子按入进行安装。
(请完全按到里面为止)





维护保养的方法 (续)

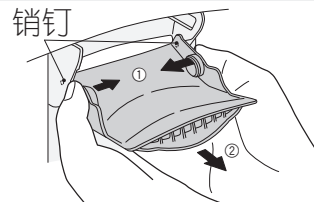
洗涤剂加入盘的维护保养

■请卸下洗涤剂加入盘进行维护保养。

- 当残留有洗涤剂或柔软剂时，请擦去或用水冲洗。
- 污渍严重或被线头堵塞时，请用约40℃的热水浸泡约5分钟，然后用牙刷清洗。
- 安装到洗衣机上之前，请将洗涤剂加入盘上的水滴擦干净。

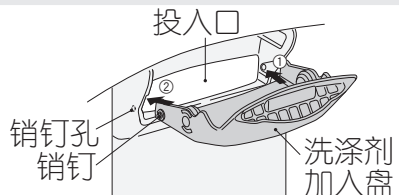
■洗涤剂加入盘的拆卸方法

一边将洗涤剂加入盘向上托起，将一侧向内按压，分别将两侧的销钉从孔内取出。



■洗涤剂加入盘的安装方法

分别将洗涤剂加入盘的两侧销钉插入到位于投入口的销钉孔内。



注水口的保养

为使注水口注水时呈喷淋状，注水口上开有小孔。由于长期使用，注水口内残留有污垢和柔软剂，出水情况变坏，有时水会从喷淋口以外的地方溢出，请定期进行保养。

- 请用牙刷等清扫喷淋孔。

为了防止万一受伤，保养时必须将电源插头拔下。

绒屑过滤器的保养

(请务必在每次洗涤后进行。)

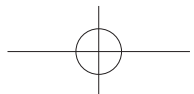
- 1** 按住搭扣并顺势将其拉出，取下绒屑过滤器。
- 2** 从外壳中取出过滤网袋。
- 3** 除掉绒屑，并清洗网眼。若网眼被严重堵塞时，可用牙刷等清除干净。
- 4** 将网袋角孔套进外壳凸起部，然后对好左右两边搭扣。
(请将过滤网的三角形孔的突起部分推进外壳内部)
- 5** 洗涤・脱水筒内过滤器的安装
① 将外壳下部搭扣塞入。
② 将外壳压入，直到听到“咔嗒”的声音。

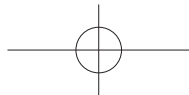
注意

- 取出绒屑过滤器时，请注意不要将发夹，硬币等落到洗涤・脱水筒底部。
- 请不要在绒屑过滤器拆下状态洗涤。有可能损伤衣物。
- 绒屑过滤器安装不正确时，可能会损伤衣物或损坏过滤器。

备注

- 绒屑过滤器属消耗品。网破损时请到特约维修站购买。





纳米钛除臭净化网的维护

1 吸气窗打开至50° 的位置（有“咔嗒”的感触），取下净化网支架。

- 吸气窗、吸气网有污垢时可用软布清洁。

2 纳米钛除臭净化网上有污垢时，请用吸尘器从净化网支架上去除。

- 若污垢很多，建议更换新的纳米钛净化网。

3 抓住纳米钛除臭净化网使它脱离净化网支架（6个搭扣）

- 净化网支架有污垢时可用软布清洁。

4 把纳米钛除臭净化网安装到它的支架上。

- 注意**
- 安装时，纳米钛除臭净化网要插入到它的支架的搭扣（6个），销子（4处）上。

5 将纳米钛除臭净化网装在吸气网上。

- 注意**
- 纳米钛除臭净化网安装不正确，会降低风干时的除臭效果。

6 关闭吸气窗。

- 备注**
- 纳米钛除臭净化网组件是一种可更换式部件。当出现丢失、破损、污垢严重时请到特约维修站购买。

※XQB100-BT无纳米钛除臭净化网。

有可能结冰时

1 关闭水龙头，拆下进水管。（拆卸方法 10）

2 将进水管朝下，但不能让其弯曲。
• 以免残留在进水管中的水流出。

3 选择『筒清洗』程序，运转30秒
钟后停止运作。
• 可将残留在进水管中的水全部
排出。

4 放下排水管。

5 设定『脱水』，运转30秒种。
 24

6 关闭电源开关。
• 为排出筒内和排水管中的水，应
使排水阀保持开启状态。

如果已经结冰时

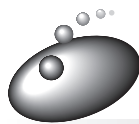
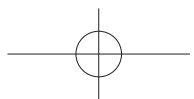
1 卸下进水管，放入40°C左右的温
水中。

在进水盒中倒入40°C左右的温水。

2 在筒内倒入40°C左右的温水。

3 再将进水管接至水龙头，检查洗
衣机是否正常进行进水、排水动
作，进水盒是否正常工作。

- 注意**
- 停水后及暂时拆下进水管后
再装配的情况下，请关闭水
龙头，选择『筒清洗』程序，
按下启动按钮，慢慢打开水
龙头。



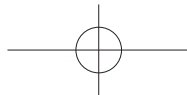
有故障发生时

关于异常警报

- 以下情况时，用指示灯闪烁或蜂鸣声报警。
- 但是，考虑到万一误报警，可以先暂停，再启动，同样报警时请按以下步骤进行检查。

显示	警报内容	检查部位	处理方法
C1	无法进水 (经过40分钟还无法达到满水位或经过8分钟未能达到规定水位(约10L)的时候)	<ul style="list-style-type: none"> 水龙头是否打开。 进水管有没有冻结？ 停水了没有？ 进水口的滤网是否被污垢堵塞？ 	<p>启动/暂停</p> <p>▼</p> <p>排除异常</p> <p>启动/暂停</p>
C2	无法排水 (经过5分钟后还无法排水)	<p>请检查排水管</p> <ul style="list-style-type: none"> 排水管是否被放下？ 损坏了没有？ 端部是否浸没于水中？ 被泥砂或绒屑等堵塞了没有？(排水口也需检查) 冻结了没有？ 是否正确安装了排水管？ 9 	<p>再次启动运转</p>
C3	洗涤筒不能旋转 (筒旋转洗涤・漂洗 旋转喷淋洗涤 脱水，筒反转搅拌)	<ul style="list-style-type: none"> 机盖关闭没有？ 	<p>关闭</p> <p>▼</p> <p>再次启动运转</p>
C4	脱水中途停止	<ul style="list-style-type: none"> 洗涤物有没有偏置？ 	<p>按暂停按钮，修整偏置</p> <p>▼</p> <p>后关闭机盖，重新启动</p>
C8	机盖锁不上 (机盖不能完全盖上)	<ul style="list-style-type: none"> 机盖下有没有异物等进入？ 	<p>排除异常</p> <p>再次启动运转</p>
	洗涤筒不能旋转	<ul style="list-style-type: none"> 洗涤物有没有偏置？ 洗衣机放置水平了没有？ 8 	<p>按暂停按钮，修整偏置后关闭机盖，重新启动</p>
C9	机盖锁紧无法解除	<ul style="list-style-type: none"> 按下暂停按钮，再重新启动。 	<p>再次出现“C9”时，请委托修理。</p>
Fd	衣物抖开异常 (衣物搅在一起抖不开)	<ul style="list-style-type: none"> 风干中或脱水中衣物有没有偏置或搅在一起？ 	<p>按下暂停按钮，修整偏置后关闭机盖，重新启动</p>

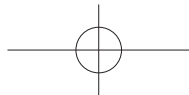
- 发生上表以外的异常报警(F1、F6、F8、Fb、FC、FP等)，有可能是外来干扰导致的。
- 此时请拔下电源插头，5分钟后再插上，然后重新启动。若仍然产生同样的异常报警时，请停止使用，并请联系特约维修站进行修理。



在请求修理前

请再次检查以下项目

现 象	原 因
不运转	<ul style="list-style-type: none">• 停电了吗?• 电流保险丝, 自动断路器是否烧断?• 电源插头插好了没有?• 电源开关接通了没有?• 水龙头是否打开。• 设定预约运转了没有? 25• 按了启动按钮吗?• 机盖关闭了吗?
不进水 不搅拌 洗涤筒无法旋转 不脱水	<p>请参照“关于异常警报”中的检查部位。 36</p>
机盖打不开	<ul style="list-style-type: none">• 电源开关接通了没有? (脱水中途切断电源或停电, 机盖处于锁紧状态。) 再一次接通电源后, 机盖锁定将解除。
无法风干	<ul style="list-style-type: none">• 请参照衣物的大致风干时间。 28
设定风干后无法工作	<ul style="list-style-type: none">• 脱水筒中有水积存时, 就不能按“启动”键, 要先进行排水, 把水排光后再按“启动”键。
有异常声音	<ul style="list-style-type: none">• 洗衣机是否倾斜或摇晃吗? 8• 有没有混入发夹, 金属等异物?
洗涤结束后无蜂鸣声	<ul style="list-style-type: none">• 是否设定了取消洗涤结束蜂鸣声? 17
运转过程中, 机盖打不开	<ul style="list-style-type: none">• 是否设定在童锁功能(安全模式)中? 18
漏水	<ul style="list-style-type: none">• 水龙头的形状合适吗? 8• 便捷接头和连接螺母的装配是否出现松动? 8
不能储水 (用水桶等灌水时)	<ul style="list-style-type: none">• 电源开关接通了没有? (排水中途切断电源或停电时, 排水阀处于打开) 状态。接通电源, 排水阀自动关闭。
自动净槽的显示消失	<ul style="list-style-type: none">• 是否选了不能设定自动净槽的功能?• 是否设定为不脱水?• 手动设定为脱水1分钟或仅脱水、不脱水的话, 「自动净槽」功能会自动解除。
无法设定自动净槽	<ul style="list-style-type: none">• 是否选择了不能设定自动净槽的功能。
即便设定了自动净槽也不动作	<ul style="list-style-type: none">• 洗涤物是否偏向一边不平衡?



有故障发生时（续）

■电源自动关闭功能

■运转结束后电源自动切断。

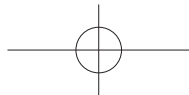
■在下列情况中，若将洗衣机放置1小时以上，则电源将自动切断。

- (1) 暂停的状态
- (2) 机盖打开的状态
- (3) 36页所述的异常报警

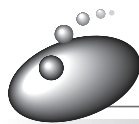
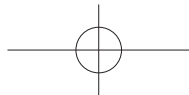
■电源开关接通，没有按启动按钮，放置5分钟后电源自动切断。

以下现象并非故障

	现 象	原 因
关于进水	洗涤过程中进水	<ul style="list-style-type: none"> • 洗涤过程中若水位下降时便会自动补水。
	漂洗开始后，不能进水	<ul style="list-style-type: none"> • 排水・脱水完成后开始进水漂洗。
	进水管连接后，打开水龙头，有水从进水口处流出	<ul style="list-style-type: none"> • 由于采用了减压阀，阀门关闭需要时间。
	进水过程中波轮停止旋转，进水停止约1分钟	<ul style="list-style-type: none"> • 因为有外界干扰，传感器的信号感知需要时间。
	旋转进水时间变长	<ul style="list-style-type: none"> • 这是由于洗衣机的进水量太小所引起的。
关于声音	用手转动洗涤・脱水筒时有“吱吱”声	<ul style="list-style-type: none"> • 为了减少脱水时的震动所用平衡环的声音。
	洗涤过程中的“呜呜”声	<ul style="list-style-type: none"> • 波轮与脱水筒反向运转的声音。
	洗涤启动时、筒旋转洗涤开始时、脱水开始时、有“咔嗒”声搅拌动作时、抖开衣物动作前“卡，卡”的反转声	<ul style="list-style-type: none"> • 是离合器进行模式切换的声音。（声音的大小因时而异）
关于漂洗	脱水的高速旋转中有“卡拉卡拉”这样的声音	<ul style="list-style-type: none"> • 脱水旋转速度控制时，电机与洗涤・脱水筒连接部位发出的声音。由于衣物过多或偏置有时会连续在某个部位产生。
	脱水结束后有“卡卡卡”声	<ul style="list-style-type: none"> • 惯性旋转制动产生的声音。
	储水漂洗可转变为注水漂洗	<ul style="list-style-type: none"> • 洗涤物偏置，安全开关起作用的缘故。（安全开关脱水20次左右动作一次）
	漂洗过程中，由储水漂洗自动变为注水漂洗，并且漂洗时间和脱水时间都变长	<ul style="list-style-type: none"> • 这是由于使用的洗涤剂发泡过多，造成洗衣机自动进行调整。

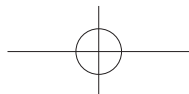


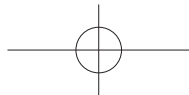
	现 象	原 因
关于脱水	脱水过程中进水	<ul style="list-style-type: none">• 洗涤物偏置，安全开关起作用的缘故。 (安全开关脱水20次左右动作一次) 以下的漂洗中 有时会自动转变为注水漂洗。• 进水盒中残留的水。
	脱水过程中开始进水并漂洗	<ul style="list-style-type: none">• 洗涤物偏置，童锁开关起作用的缘故。 漂洗后进行脱水和搅拌运转清除衣物偏置，抖开后，还会继续脱水。
	脱水开始后间断性脱水	<ul style="list-style-type: none">• 为了提高脱水的效率，用传感器控制脱水次数的缘故。
	脱水过程中，即使按下暂停按钮机盖也打不开	<ul style="list-style-type: none">• 当洗涤・脱水筒完全停止转动后童锁解除。
	脱水中切断电源后，即使电源再接通，机盖仍然处于锁紧状态	<ul style="list-style-type: none">• 脱水的惯性旋转停止前童锁不解除。
关于水位	相对洗涤量水位偏低	<ul style="list-style-type: none">• 设定水位时，使洗涤物略高出水面。依靠波轮搅拌，上下翻动洗涤。• 化纤，聚酯纤维等类衣物因为轻，有时水位偏低。
	相对洗涤量水位偏高	<ul style="list-style-type: none">• 湿的衣物或洗涤・脱水筒内有残水时，水位可能偏高。
	洗涤的中途排水	<ul style="list-style-type: none">• 在盛水的状态下开始运转时，为了防止水量过多而飞溅，有时会排水。
关于绒屑过滤器	绒屑较多时	<ul style="list-style-type: none">• 发现绒屑时，可以提高设定的水量，延长洗涤的时间，漂洗设定为储水2次，来提高过滤绒屑的效率。
关于洗涤时间	已经超过预定时间，洗涤还未结束	<ul style="list-style-type: none">• 进水量少时，时间会延长。
	加减所剩时间	<ul style="list-style-type: none">• 按照进水排水状态，修正剩余时间。



有故障发生时（续）

	现 象	原 因
关于风干时间	设定时间已过，风干还未结束	<ul style="list-style-type: none"> 设定时间是指进行风干脱水的时间，实际运行时间因抖开和矫正衣物偏置，要长出5~30分钟左右。按设定的时间而变。
关于风干程度	未干	<ul style="list-style-type: none"> 由衣物的数量、种类、气温、湿度、季节和环境决定，完成时间会变化。 请参照“大致的风干时间表”。28 如果纳米钛除臭净化网的网眼堵塞的话，会对衣服干燥程度产生影响。 (对纳米钛除臭净化网进行维护。)35 ※XQB100-BT无纳米钛除臭净化网。
关于电源开关	电源开关从切断到接通，有时没有反应	<ul style="list-style-type: none"> 关闭电源开关后约5秒钟内(直到显示程序的指示灯熄灭)电源开关不能工作。如希望重新开启电源，请在指示灯熄灭后按电源开关。
	电源开关“断开”后，12个指示灯点亮	<ul style="list-style-type: none"> 排水阀开启状态下切断电源开关时，程序指示灯点亮，等排水阀自动关闭后，程序指示灯熄灭。
	电源开关接通但指示灯不会立即点亮	<ul style="list-style-type: none"> 开启电源后，发出“哔哔”的接收音，约1秒钟后指示灯点亮。(因为这是软件开关，微电脑进行内部处理需要时间)
关于机盖锁定	脱水过程中，即使按下暂停按钮也无法立即打开机盖	<ul style="list-style-type: none"> 脱水筒完全停止后，机盖锁紧将被解除。
其它	初次使用时，水从排水管处流出	<ul style="list-style-type: none"> 这是工厂做出厂性能试验时剩下的水。
	按下启动按钮波轮转动后没有显示水量	<ul style="list-style-type: none"> 这是由于外来干扰等的影响，而导致传感器不能正确感知造成的。请切断一次电源，再一次启动。





保修和售后服务

保修卡

从销售商店购买本洗衣机时，随机附保修卡一张。仔细阅读后，请您妥善保管好。详细内容参阅保修卡。

有不明确之处或维修方面的问题时

您可以向本公司 [日立用户咨询服务中心] 或 [维修单位一览表] 中所提及的就近特约维修站咨询。

委托修理时

按照 36~40页的内容检查后仍然有异常时，请立即停止使用。拔下电源插头，然后与本公司用户咨询服务中心或特约维修站进行联系。
修理按照国家颁布的『三包』条例进行。



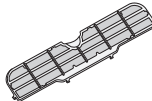
另售部件

■ 延长用排水软管（约80cm） • 用于延长排水软管。



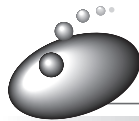
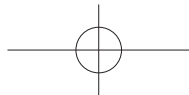
■ 延长用进水管 • 常规备有1m、2m、3m三种规格。

■ 纳米钛除臭净化网组件 (XQB100-BT无)



■ 洗涤盖





产品安全指标

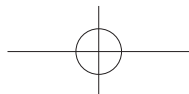
型号	XQB100-BSV XQB100-BT	XQB90-BSV	XQB80-BSV
种类	全自动洗衣机		
电源	220V ~ 50Hz		
标准洗涤容量	10.0kg (干布的质量)	9.0kg (干布的质量)	8.0kg (干布的质量)
标准脱水容量			
标准水量	70L『标准』程序	65L『标准』程序	60L『标准』程序
噪声	洗涤时：59 dB(A)；脱水时：69 dB(A)		
能源效率等级 ※标准程序为能源效率检测程序	2级		
用水量	160升/工作周期	144升/工作周期	128升/工作周期
洗涤方式	波轮式		
自来水水压	0.03 MPa ~ 0.8 MPa (0.3 kgf/cm ² ~ 8 kgf/cm ²)		
外形尺寸	宽608mmx深590mmx高1060mm	宽608mmx深590mmx高1030mm	宽608mmx深590mmx高1000mm
质量	约42kg	约41kg	
额定功率	洗涤时：400W；脱水时：150W		洗涤时：380W；脱水时：150W
耗电量	0.120 千瓦时/工作周期	0.108千瓦时/工作周期	0.096千瓦时/工作周期
洗净比	0.80		

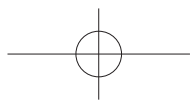
备注

- 本品电源线内部接线采用Y连接法。
- 电源线损坏时，因需专用工具，故必须由指定的维修站来更换，切勿自行修理。
- 本品请勿安放在地毯上使用。
- 标准编号：本品符合
 - GB4706.1 《家用和类似用途电器安全 通用要求》
 - GB4706.24 《家用和类似用途电器安全 洗衣机的特殊要求》
 - GB4706.26 《家用和类似用途电器安全 离心式脱水机的特殊要求》
 - GB17625.1 《电磁兼容 限值 谐波电流发射限值(设备每相输入电流≤16A)》
 - GB4343.1 《电磁兼容 家用电器、电动工具和类似器具的要求第一部分：发射》
 - GB19606 《家用和类似用途电器噪声限值》
 - GB12021.4 《电动洗衣机能耗限定值及能源效率等级》
- 请勿遗失或损坏机器和保修卡上的条形码。

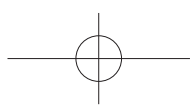
清单

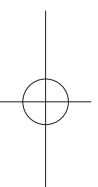
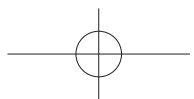
名称	数量
全自动洗衣机	1
进水软管	1
便捷接头	1
洗涤盖	1
使用说明书	1
保修卡	1
合格证	1
维修单位一览表	1
水平仪	1





备忘录





◎ 上海日立家用电器有限公司

公司地址：上海浦东新区金湘路1100号

联系电话：021-50316868(总机) 邮政编码：201206

家电营业本部 技术营业服务部

网 址：www.hitachi-shha.com.cn



本产品说明书内容，如有变动，恕不另行通知。

3-W1485-2 E4 (C)

