

HITACHI
Inspire the Next

使用說明書

保證書、安裝說明書另外附上

日立全自動洗衣乾衣機

型號 **SF-BD5100T**
(左側開門型)

SF-BD5100TR
(右側開門型)

感謝您購買日立全自動洗衣乾衣機。

請仔細閱讀本使用說明書，正確使用本機器。

請在閱讀後，將保證書、安裝說明書、安裝洗衣乾衣機時的檢查表（設置確認書）一起妥善保管。

請務必詳閱「安全注意事項」
並正確使用。

〈4~8頁〉



目錄

使用前

安全上應注意事項.....	4
使用上應注意事項.....	9
特徵.....	10
關於「自動清潔內槽」.....	12
關於「水質感測」系統.....	13
使用前.....	14
確認安裝狀態.....	14
MEMO.....	15
各部分的名稱、附屬配件.....	16
操作面板的功能.....	18
無法洗滌物或無法烘乾.....	20
能夠進行洗衣及烘乾的衣物及推薦行程.....	21
讓洗衣後結果良好的重點.....	22
事前處理.....	22
洗衣時.....	23
放入滾筒的方法.....	23
順利脫水注意事項.....	24
將衣類放入滾筒時的標準.....	24
洗滌物重量標準（烘乾了的狀態）.....	25
使用洗衣網時的注意事項.....	25
讓烘乾後結果良好的重點.....	26
分別使用不同的烘乾運轉行程.....	26
建議.....	26
為了減少衣物起毛球或產生靜電的情形.....	26
減少皺褶的方法.....	27
為了避免烘乾不均勻.....	27
擔心衣類的縮小的時候.....	27
關於風熨斗.....	28
減少皺褶的方法.....	28
衣物烘乾實例.....	29
關於洗劑及柔軟精的投入方法.....	30
洗衣量的檢測和洗劑量顯示.....	30
洗劑量、柔軟精量、漂白劑量.....	31
洗劑盒的打開・關閉方法.....	32
使用洗衣漿時.....	34
關於洗衣機門的開閉.....	35
洗衣機門的打開方法・關閉方法.....	35
運轉中想要打開洗衣機門時.....	36
解除洗衣機門安全鎖時.....	37
關於兒童安全鎖.....	37

使用方法

進行洗衣.....	38
[標準][清洗1回][快速][節水][手動設定][柔和][毛毯][高級服飾]	
行程的靈活使用.....	38
使用方法.....	39
進行洗衣～烘衣.....	40
[標準][清洗1回][快速][節水][手動設定][毛毯][夜間][節能]	
行程的靈活使用.....	40
使用方法.....	41
進行烘衣.....	42
[標準][毛毯][夜間][節能][節能靜止烘乾]	
行程的靈活使用.....	42
使用方法.....	43
進行「毛毯」行程的洗衣／洗脫烘／烘衣.....	44
洗滌物的確認.....	44
洗滌蓋（另售）的安裝・拆卸方法 （僅限「洗衣」運轉時）.....	45
使用方法.....	47
進行「高級服飾」行程的洗衣.....	48
洗滌前的確認.....	48
洗滌前的準備.....	49
使用方法.....	50
洗衣終了後.....	51
使用除菌消臭行程.....	52
可以以除菌消臭行程運轉的物品.....	52
使用方法.....	53
使用槽洗淨・槽烘乾行程.....	54
行程的靈活使用.....	54
關於槽洗淨.....	54
關於槽烘乾.....	54
使用方法.....	55
進行節能靜止烘乾行程.....	56
可以進行烘乾的物品.....	56
烘乾結束後.....	56
使用方法.....	57
使用蒸氣熨斗.....	58
行程的靈活使用.....	58
關於蒸氣熨斗功能.....	58
可以以蒸氣熨斗行程運轉的物品.....	58
使用方法.....	59
自己設計行程.....	60
使用方法.....	60
行程的靈活使用.....	61
內容的改變方法.....	61

以洗衣的「標準」行程進行部分運轉.....	62
[洗滌→清洗→脫水][僅洗滌][洗滌→清洗][洗滌→脫水] [僅清洗][清洗→脫水][僅排水、僅脫水]	
使用方法.....	62
進行預約運轉.....	64
預約按鈕的改變方法.....	64
使用方法.....	65
全自動行程的運轉內容和能夠變更的內容.....	66
便於使用.....	70
變更運轉開始音、結束音.....	70
關閉運轉結束前的預告音.....	70
想減少脫水運轉後的脫水皺褶／想脫水更久.....	71
想減少烘乾後的烘乾不均勻／過度烘乾.....	71
按「洗滌」按鈕，變更設定功能.....	72
熄滅操作面板的背光.....	72
減少「洗脫烘」運轉時的振動及聲音.....	73
減少脫水運轉時的振動及聲音／脫水運轉開始前耗時較長.....	73
清除頑強污垢（溫風高洗淨）.....	74
設定・解除水質感測系統.....	75
變更除濕方式的設定時.....	75
解除脫水運轉結束後的拋鬆運轉（拋鬆脫水）.....	75
想讓烘乾運轉結束後的洗滌物柔軟（柔軟保護）.....	76
自動清潔內槽運轉中排出水管內的殘水.....	76
設定・解除自動清潔內槽.....	77

保養

線屑濾網.....	78
烘乾濾網.....	80
烘乾濾網插入口.....	81
洗劑盒.....	82
洗劑盒插入口周邊.....	82
機體、滾筒.....	83
排水口.....	83
供水口.....	84
自來水管的水龍頭、便捷連接器、給水管.....	84
萬一的時候.....	85
搬家等排水時（擔心會結冰時）.....	85
萬一已經結冰時.....	85

認為發生故障時等

認為發生故障時.....	86
剩餘時間顯示部顯示如下情況時.....	86
出現較多回饋意見的問題.....	88
發出這樣的聲音時.....	89
對機體各部分有疑問時.....	89
① 聲音・振動.....	89
② 給水口・給水.....	90
③ 排水口・排水.....	91
④ 洗衣機門.....	91
⑤ 滾筒.....	92
⑥ 電源.....	93
⑦ 起動按鈕.....	93
⑧ 洗劑盒.....	93
⑨ 烘乾濾網.....	93
⑩ 旋律音.....	94
⑪ 機體.....	94
⑫ 水質感測系統.....	95
⑬ 自動清潔內槽.....	95
對運轉有疑問時.....	96
⑭ 運轉動作.....	96
⑮ 運轉時間.....	98
對操作面板顯示內容有疑問時.....	100
⑯ 洗劑量顯示.....	100
⑰ 運轉中顯示.....	100
⑱ 剩餘時間顯示.....	101
⑲ 液晶（背光）.....	101
對洗衣後的結果有疑問時.....	102
⑳ 洗滌物上殘留洗劑（殘留白色物質）.....	102
㉑ 有線屑.....	102
㉒ 去污能力差.....	103
㉓ 有發黑.....	103
㉔ 有黃斑.....	104
㉕ 染色或變色.....	104
㉖ 發硬.....	104
㉗ 洗滌物有異味.....	105
㉘ 有乾燥斑點未烘乾.....	106
㉙ 烘乾皺褶.....	106
規格.....	107
另售零件.....	107

安全上應注意事項

為了預防對使用的人及他人造成傷害，以及對財產造成損害，以下說明應遵守的事項。另外，請先詳閱本文中的注意事項並正確使用。

■在此所記載之注意事項

以下列的標示區分與說明，忽視標示內容而誤用時，會發生的危害與損害的程度。

圖示標示例	
 警告	此標示欄表示，「會造成死亡或嚴重傷害之預測內容」。
 注意	此標示欄表示，「會發生受傷或財務損失之預測內容」。
	表示「督促警告與注意」內容。
	不可以做的「禁止」內容。
	表示務必執行的「指示」內容。

警告

● 會成為火災、觸電、受傷的原因。

電源插頭和電源線



- 請單獨使用15A以上・交流110V插座
如果與其他電器一起使用，可能會因分歧插座發熱而燃燒。
- 當電源插頭的金屬片及其接觸面上有灰塵時，請予以擦拭清潔
可能會導致火災。
- 保養時或長時間使用時，請在夜間時將插頭從插座中拔除
可能會引起觸電或受傷。
- 拔除插頭時，請握住插頭
可能會導致觸電或短路起火。
- 若電源線損壞時，必須由製造廠或其服務站或具有類似資格的人員更換以避免危險



- 請勿用潮濕的手，拔除插頭
可能會導致觸電。
- 請勿使用已受損的電線・插頭・或鬆弛的插座
可能會導致觸電・短路・起火。
- 請勿損傷電源線
〔勿刮傷・加工・勉強彎曲・拉扯・捆束・放置重物・夾住等〕
可能會導致電源線破損，引起火災或起火。
- 請不要在延長線插座上配置多插頭
可能會導致火災或起火。



警告

接地線



- 請務必安裝接地線
未安裝接地線，萬一發生漏電時可能會觸電。
要安裝接地線時，請洽水電工程行或經銷商。

除此以外



- 不會運轉、冒煙、出現異味等異常時，為防止事故請務必立即拔掉電源，並委託經銷店做檢查與維修
可能會因觸電或漏電而引起火災。
- 不得使用揮發性溶劑（汽油、苯、稀釋劑、煤油等）或燒鹼清洗或清洗黏有此類東西的物品
可能會引起爆炸・火災。



- 勿分解、修理、改裝
可能會引起火災・觸電・受傷。（維修時請諮詢經銷店）
- 請勿使機體各部及電源插座粘附水或洗劑等
可能會引起短路・觸電。
- 關閉洗衣機門時，請勿將手放在固定洗衣機門的配件邊緣
否則手或手指有可能被夾在洗衣機門和機體之間，導致受傷。
- 廢棄處理時，卸下洗衣機門
可能會導致小孩被關入。鬆開螺絲，卸下洗衣機門。
- 包裝在一起的水平器，放置在兒童或嬰兒無法觸碰的地方
如果不慎被吞食，可能會導致窒息。

洗滌物和洗劑



- 附著了食用油、動物系油、機油、高級服飾乾洗油、去光水和稀釋劑、汽油、美容油、軟膏劑等的衣服、鞋子（輕便運動鞋）、帽子等，即使在洗衣後也不要烘乾。此外，有放入海綿的東西也不要烘乾
會有由於油等的氧化熱，發生自然起火和著火的危險。
- 不要放入過多的洗劑
有大量產生泡沫使機體出現故障、導致漏水及觸電的危險。

安全上應注意事項 (續)

警告

運轉時、運轉後



- 滾筒完全靜止前，請不要以手等觸碰當中的洗滌物等
即使是緩慢的回轉也有使手捲入受傷的危險。
尤其請特別注意兒童。

安裝時



- 不可裝設於浴室等濕氣多的場所、風雨所及的地方
可能會因觸電或漏電而引起火災。
- 請勿安裝在有滾輪的台子等不穩定的地方上
有可能在運轉中造成翻倒。

在機體附近



- 嚴禁將易燃物放入或靠近滾筒
〔煤油、汽油、稀釋劑、揮發油、酒精等或附著這些物質的洗滌物〕
可能會引起爆炸或火災。
- 勿靠近蠟燭、蚊香、香菸等火源
可能會引起火災。
- 請不要讓兒童進入滾筒內不要讓幼小兒童使用
有被關入滾筒內導致窒息、燒傷、觸電、受傷、溺水的危險。

注意

- 可能會引起漏水・受傷。

洗滌物

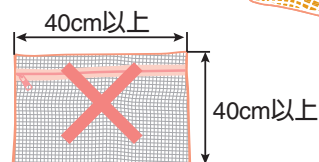


- 防水性的套子與衣物，不要洗滌・清洗・脫水及烘乾。
有可能損壞洗滌物，或是因脫水中異常振動導致受傷。

例如

釣具服、滑雪服、雨衣、睡袋、三溫暖浴衣、潛水衣、風衣、尿布、腳踏車墊、摩托車墊、汽車蓋、防水墊、座墊、腳墊等又硬又厚的東西等

- 請勿單獨運轉裝有洗滌物的洗衣網。
否則會導致異常振動，或者洗滌物偏向一邊而無法運轉。
- 請勿使用40cm×40cm以上的大網。
否則會導致異常振動，或者洗滌物偏向一邊而無法運轉。



※當發生異常振動時，安全裝置進行動作，但由於滾筒正高速回轉，不會立即停止。

注意

運轉前後，運轉時



- 請確認洗衣、烘乾前水龍頭是否有開及有無漏水
如果螺絲鬆動而漏水，可能造成意想不到的危害。
- 不使用時請先關上水龍頭
以防萬一漏水。
- 安裝之後或移動設置之後等，改變水龍頭連接以後，首先請確認水龍頭的開關及有無漏水
及時確認是否漏水。
- 請小心開閉洗衣機門
會成為受傷、週邊牆壁等的破損、機體故障的原因。
- 使用前，先確認洗衣機門襯墊表面有無附著線屑等異物
若無確認洗衣機門有無緊密，會成為漏水的原因。
- 設置洗衣乾衣機時，務必將排水管的頭頸部與機體接續端接合
請務必使用本機器所附屬的排水管，請勿使用老舊水管。



- 不要勉強打開處於關閉狀態的洗衣機門 [〈35~37頁〉](#)
可能會造成洗衣機門或鎖定部件破損，導致受傷，無法進行洗滌、烘乾。
- 運轉時，請不要將手腳等放入機體下
會成為受傷的原因。
- 烘乾時或結束後，請不要觸摸滾筒和洗衣機門週邊的金屬部分、衣類（拉鍊和金屬鈕扣）
會成為燙傷的原因。
- 請確實安裝好線屑濾網再運轉，運轉時不能打開
會成為漏水的原因。
- 拿放洗滌物時，不要硬對洗衣機門襯墊施加壓力
洗衣機門襯墊變形時，會有漏水的危險。
- 運轉時不要拉出洗劑盒
會成為蒸氣漏出、漏水的原因。
- 烘乾時不要拉出烘乾濾網
會成為蒸氣漏出、漏水、燙傷的原因。
- 不要使用粉末肥皂
可能會導致機體故障、漏水。
- 不要加入過多洗劑
可能會導致機體故障或漏水、觸電。
- 烘乾時，不要觸摸機體上部右側
可能會引起燙傷。
- 運轉過程中，如果機器中沒有衣物卻上部發熱
這是機器故障引起的，可能會導致燙傷。

安全上應注意事項 (續)



注意

- 可能會引起漏水・受傷。

除此以外



- 拉鍊（鈕扣）應該完全合上
否則會造成運轉中機器故障和漏水。
- 在洗劑盒的塑膠部分及金屬部分，若沾有柔軟精、液體洗劑、漂白劑的情況時，請以濕布擦拭掉
會成為機體生鏽、破損、塑膠部分破損的原因。
- 斷水後及一度拆除給水管再裝上時，關上水龍頭按下起動按鈕，當顯示洗劑量時，再緩慢地打開水龍頭（長時間沒有使用的情況也一樣）
以防因給水管、自來水配管上囤積空氣、壓縮空壓，而造成主體受損、漏水、受傷。
- 進行設定，以便清掃排水口
如果排水口堵塞，排水口會因排水不順暢而漏水。
- 定期清掃線屑濾網或排水口（1次/月）
對易產生線屑的衣物或黏有寵物毛或頭髮等的衣物進行洗衣時，會導致線屑濾網或排水口堵塞，無法排水，引起漏水等。



- 不要使用熱水器的溫水
可能會導致機體故障或漏水、烘乾不良。
- 關上洗衣機門時不要夾住洗滌物
會成為機體故障及漏水的原因。
- 不要爬上機體及放載沉重的東西
可能會導致機體故障、漏水。
- 勿拉拽洗衣機門或施加過大的力
可能會導致故障或漏水。
- 勿使用50°C以上的熱水
可能會導致機體故障或漏水、烘乾不良。
- 勿將洗衣機安裝在有輪子的台子上或不穩定的場所
機體的異常振盪會成為受傷、機體故障的原因。
- 洗滌蓋（另售）不適用於「洗衣」運轉中的「柔和」行程、「槽洗淨」行程，「洗脫烘」「烘衣」運轉及「蒸氣熨斗」行程
可能會因洗滌蓋飛出而受傷或導致機體破損。
- 請勿將抹布等掛在機門襯墊上
可能造成變形而導致漏水。

使用上應注意事項

■勿在運轉中拔下插頭

- 可能會造成機器故障，若因故必須拔時，請務必按暫停鍵或將電源關掉後，再拔下插頭。

■勿靠近電視機或收音機

- 會使電視機產生斜線干擾，電視機、收音機產生雜音。

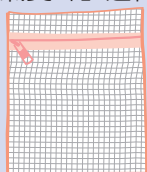
■不要放入過多洗滌物

- 衣類卡住滾筒而弄破，會成為洗衣機門襯墊及塑膠零件破損的原因。
- 會成為洗衣時間過長洗衣斑及乾燥斑點的原因。

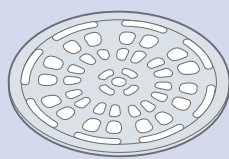
■洗滌物多時，襪子及手帕等的小東西請放入市售洗衣網內再運轉

- 運轉時，衣物過於集中在洗衣機門襯墊附近，會使洗衣及烘乾無法充份。
- 建議使用另售的洗滌蓋（MO-F102）。〈107頁〉

洗滌蓋不適用於「洗衣」運轉中的「柔和」行程、「槽洗淨」行程，「洗脫烘」、「烘衣」運轉，「蒸氣熨斗」運轉。



洗衣網



洗滌蓋

■在市售的洗衣網內，不要裝入過多的洗滌物

- 聲音和振動會變大。
- 有時無法充份脫水。
- 請只放入輕的洗滌物（小件物品或女用睡衣等）。

■不要使用市售的洗衣輔助器具

- 洗衣輔助器具會因熱變形、破損、弄壞洗滌物，並成為機體故障的原因。

■使用入浴劑的洗澡水時，請遵從入浴劑的注意事項

- 為預防染色及變色等。



■烘乾時充份保持空氣流通

- 為了能有效率地烘乾衣物，請充份保持空氣流通。
- 冬季等室溫很低時，如果通風不充份，有時窗戶和牆壁就有結露現象。

特徵

說明有關滾筒式洗衣乾衣機的特長，和順手的洗衣、烘乾的重點。
請仔細閱讀、加以使用。

防止衣物發硬及發黑的產生、良好的洗衣效果。

瀑布水流洗淨

大量的循環水噴射洗衣

新開發的「瀑布水流」功能採用強力循環幫浦、使大量的高濃度洗劑液循環並滲透洗滌物。通過使衣物貼著滾筒的「按壓洗衣」及「拍打洗衣」防止衣物發硬及發黑的產生。



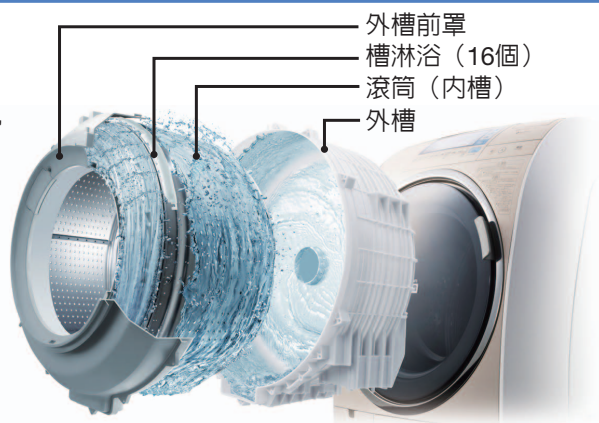
影像圖

洗衣時，進行槽內除菌^{注1}，抑制黴菌產生^{注2}

自動清潔內槽

透過高速旋轉的槽淋浴，去除污漬

用清水自動沖洗在洗滌過程中附著在洗衣槽內側等看不見部位的污垢（皮脂污垢、洗劑痕跡、細菌、黴菌孢子等）

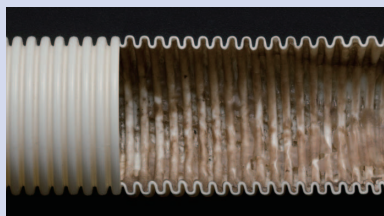


影像圖

排水管不易髒污

舊型排水管的這些部位比較髒！

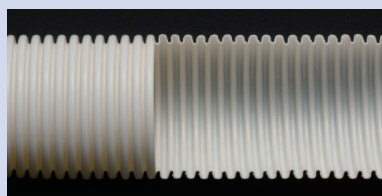
※此為本公司洗衣乾洗機進行約800次洗滌後的結果（本公司調查）



排水管內部的污垢

採用不易殘留排水及污垢的〔內壁平滑軟管〕

採用新型軟管，其內壁無凹凸且含抗菌^{注3}劑 [內壁平滑軟管]，使得排水及污垢不易殘留在軟管內。（部分內部配管除外）



舊型排水管



內壁平滑軟管

注1) ● 受託測試方：(財)北里環境化學中心
● 測試方法：測量安裝在外槽、滾筒中細菌附著板的細菌減少率
● 除菌方法：透過「自動清潔內槽」
● 測試部分：外槽、滾筒
● 測試結果：菌落減少率99%

注2) ● 受託測試方：(財)北里環境化學中心
● 測試方法：確認安裝在外槽、滾筒中培養基附著板的黴菌抑制情況
● 抑制方法：透過「自動清潔內槽」
● 測試部分：外槽、滾筒
● 測試結果：黴菌減少率99%

注3) ● 受託測試方：一般財團法人 BOKEN品質評估機構
● 測試方法：JIS Z 2801（薄膜貼合法）
● 抗菌方法：摻入樹脂中
● 測試部分：排水管
● 測試結果：抗菌活性值2.0以上

為保持易於穿著的特點， 風熨斗

高速風撫平皺褶，節省使用熨斗的時間

在大容量的大型滾筒中，一邊在滾筒中抖動衣物一邊烘乾。
通過噴氣風扇馬達所產生的高速風吹向衣物以撫平皺褶。

不斷進化， 節能

不使用加熱器烘衣「較少加熱器節能烘衣」

選擇「節能」行程或「靜止烘乾」行程後、利用運轉時產生的熱量，循環使用進行烘衣及風熨斗，可以不使用加熱器而達到節能。

透過水質感測系統， 對照水質進行洗滌

透過6個感測器，智慧調整洗劑量顯示、用水量、洗滌時間

- 工廠出貨時沒有設定。
- 在洗衣「標準」行程及洗脫烘「標準」行程的洗滌行程運轉。

調整洗滌量顯示

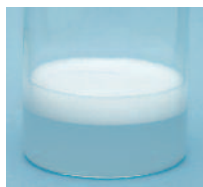
● 水硬度

檢測水的硬度，硬度較低時減少並顯示洗劑量。

根據水的硬度不同，
洗劑的起泡量也會有所變化。



硬度30ppm



硬度120ppm

調整用水量

● 布質

檢測衣物的品質，化纖材料含量較高時，控制用水量。

● 布量

檢測衣物的數量，採用合適水位洗滌。

調整洗滌時間

● 水溫

檢測水溫，溫度較高時縮短洗滌時間。

● 清洗狀態

檢測洗滌水的髒汙情況，清洗時能夠縮短清洗時間。

● 脫水狀態

檢測洗滌物產生的水分，擰乾時能夠縮短脫水時間。

關於「自動清潔內槽」

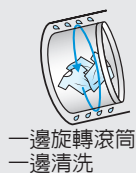
若要沖洗掉洗衣槽內側等看不見部分附著的污垢、保持清潔地洗滌衣物，我們建議始終設定為「自動清潔內槽」。

關於運轉設定

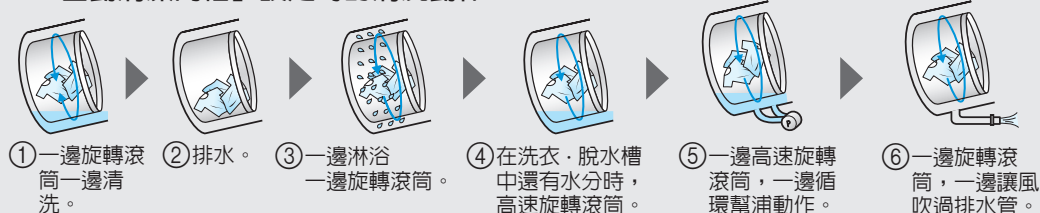
清潔 ^{注1} 清潔洗衣槽的功能			烘乾 ^{注2} 烘乾洗衣槽的功能			
可設定的行程		不可設定	可設定的行程		不可設定	
	「洗衣」運轉	標準		「洗衣」運轉	標準	
		清洗1回			僅洗滌	清洗1回
		快速			洗滌+脫水	快速
		節水			僅脫水	節水
		手動設定				手動設定
		柔和 ^{※3}				
	「洗脫烘」運轉	標準	※1 以脫水行程進行運轉，自來水的用量將增加約13L。此外，脫水的運轉時間將延長約8分鐘。 ※2 洗衣・脫水槽的烘乾運轉需要30分鐘。 ※3 「柔和」行程僅可設定<洗淨>。			
		清洗1回				
		快速				
		節水				
		手動設定				
		夜間				
節能						

關於最終清洗動作

■通常的清洗動作



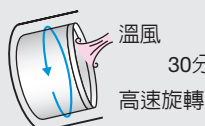
■「自動清潔內槽」設定時的清洗動作



關於自動清潔內槽的「烘乾」動作

脫水結束後，打開洗衣機門取出衣物。
(起動按鈕閃爍)

關閉洗衣機門，按
 的按鈕



- 請在開始運轉前設定「自動清潔內槽」。請勿在運轉中設定。
- 設定為不清洗時，「自動清潔內槽」的〈洗淨〉會被自動解除。

- 可以設定或解除「自動清潔內槽」。按起動按鈕時將儲存設定或解除的內容，但〈烘乾〉不會被儲存。
- 設定「自動清潔內槽」後，自動清潔內槽顯示會亮燈。

	設定時	解除時
洗淨	(亮燈)	(熄燈)
烘乾	(亮燈)	(熄燈)

- 根據污垢的種類和程度，有時無法透過「自動清潔內槽」完全清潔污垢。
- 如果洗衣乾衣機的使用頻率較低，有時無法透過「自動清潔內槽」完全清潔污垢。
- 在取出洗滌物、關閉洗衣機門之後，運轉「自動清潔內槽」的〈烘乾〉。

關於「水質感測」系統

- 以洗衣「標準」行程及洗脫烘「標準」行程的洗衣行程運轉。
- 視環境條件（水硬度或水溫等）而異，水質感測系統有可能不運作。

↓
洗衣行程

- ① **水硬度感測器**
檢測家用自來水的硬度，決定洗劑量。
- ② **水溫感測器**
檢測水溫，決定洗滌時間。
- ③ **布質感測器**
根據布質，控制洗衣行程的水量和時間。
- ④ **布量感測器**
根據洗滌物的量，決定起動時的水位。
- ⑤ **檢測清洗狀態**
檢測清洗水的髒污情況，清洗時能夠縮短清洗時間。
- ⑥ **檢測脫水狀態**
檢測洗滌物產生的水分，擰乾時能夠縮短脫水時間。

	高	低	洗劑量顯示	洗滌時間
硬度	高	低	1.2杯	18分
	中	中	1.0杯	15分
	低	高	0.9杯	12分

●洗衣12kg時。
●上圖為示意圖，控制會隨運轉條件、判定的組合而變化。

- 設定或解除水質感測系統時，均會在面板上顯示洗劑量顯示。
請根據洗劑量標準顯示投入洗劑。〈30、31頁〉
- 洗滌時間、水量為自動進行控制・運轉。

- 工廠出貨時水質感測系統沒有設定。
- 可對水質感測系統進行設定或解除。（設定方法為〈75頁〉）
（設定・解除的內容會被記憶）
- 如果設定了水質感測系統，顯示亮燈。

設定時	水質感測 （亮燈）
解除時	水質感測 （熄燈）

（顯示熄燈時，設定被解除，水質感測系統不運作）

以下狀況，無法進行水質感測系統（僅該次運轉時自動解除）

- 選擇了標準行程，對洗滌時間等內容進行過手動變更以及設定為溫風高洗淨時。
- 預先在滾筒中放水的狀態（約3L以上）下開始運轉時。
- 洗衣期間變更了行程時。

確認安裝狀態

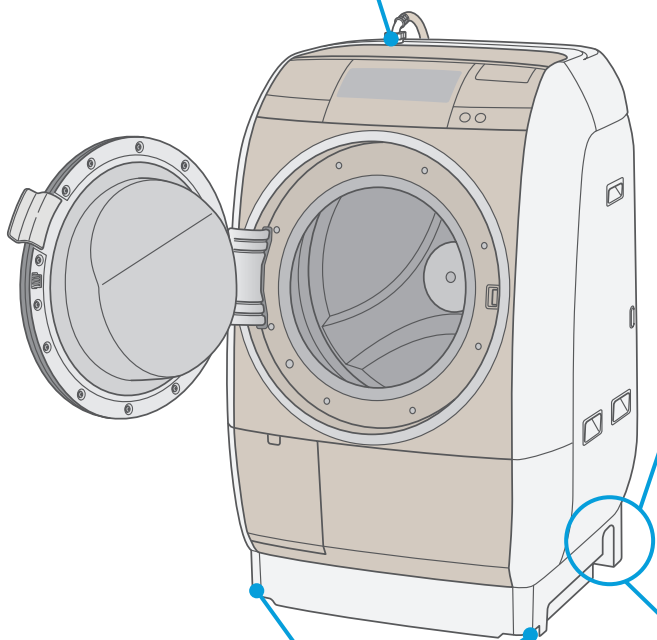
如果安裝中出現問題，請洽詢購買地的銷售店或安裝維修店。

漏水原因

- 連接水龍頭時是否使用本公司生產的新型便捷連接器（附屬配件）？〈16頁〉
- 連接部分是否鬆動或不穩定？
- 機體側連接的連接螺母是否完全擰緊？〈安裝說明書〉
- 水管墊圈或金屬部分等是否退化或生鏽？

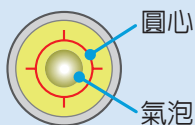
顯示通知（C02、C18）的原因

- 設置機體之前是否清掃排水口？



脫水時停止或發出異常聲音・振動的原因

- 本機是否水平設置？
- 水平器的氣泡有沒有在圓圈的中央呢？〈安裝說明書〉

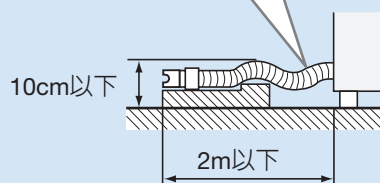


※請從正上面看水平器。

排水異常的原因

- 排水管的高度有沒有在10cm以下呢？
- 排水管是否牢固的安裝到排水口？〈安裝說明書〉

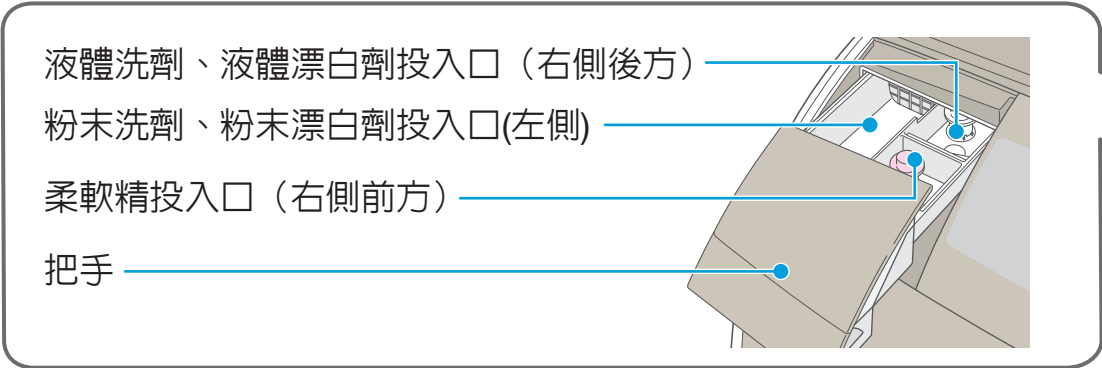
超過門檻時，高度可在10cm以下，排水管全長可在2m以下。



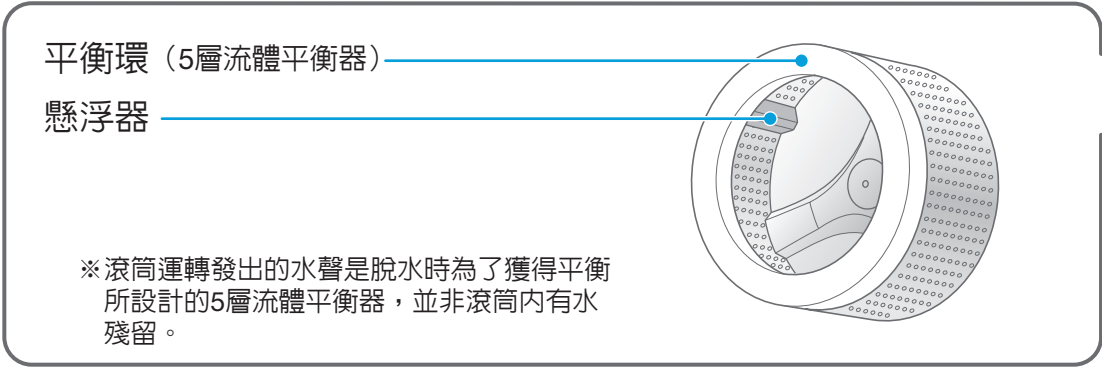
各部分的名稱、附屬配件

■<○○頁>的數字為主要說明頁數。

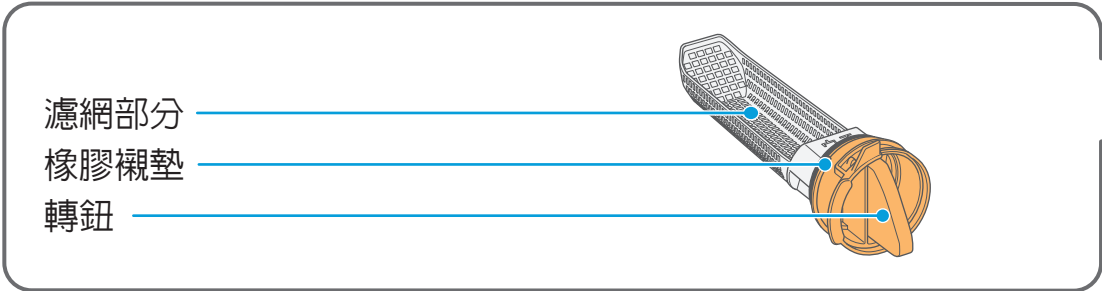
洗劑盒 <32、82頁>



滾筒 (洗衣、脫水槽)



線屑濾網 <78、79頁>



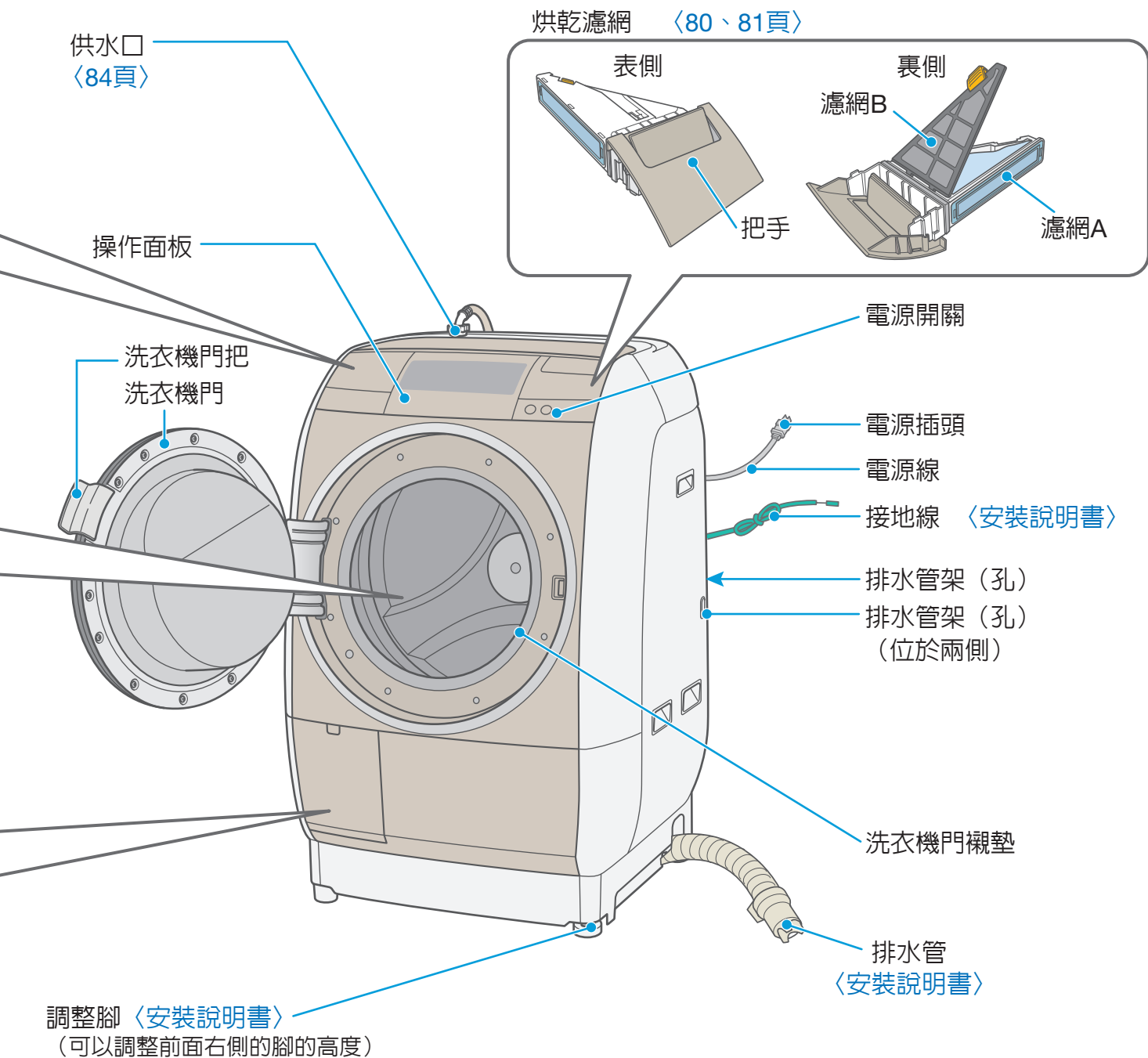
附屬配件 (請參閱「安裝說明書」)

用於連接水龍頭		用於水平安裝機體時	用於連接排水管和排水口時	用於清潔 烘乾濾網插入口時
便捷連接器 (1個)	給水管 (約1m) (1條)	腳套 (調整高度用) 6mm 3mm (4個) 雙面膠帶 (2片)	排水管連接組 <安裝說明書> 轉換環 管口保護片 管鉤 L管 黏膠 (各1個)	吸入噴嘴 <81頁> (1個)

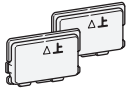

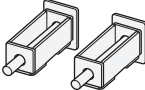


■ 感謝您購買SF-BD5100TR洗衣機！

● 本說明書將以SF-BD5100T洗衣機（左側開門型）為例進行說明。

● 比較SF-BD5100TR洗衣機（右側開門型），雖然洗衣機門的打開方向以及機門把手的位置相異，但使用方法仍舊相同。



各部分的名稱、附屬配件

用於覆蓋拆除運送用螺栓後的孔洞	用於安裝或拆除運送用螺栓	用於運送機體時或安裝時固定洗衣槽	用於確認機體水平時	將「簡單的使用方法介紹」掛在機體側面時使用
蓋子 〈安裝說明書〉	運送用螺栓 拆除螺絲扳手 〈安裝說明書〉	運送用螺栓 〈安裝說明書〉	水平器 〈安裝說明書〉	鉤子 〈簡單的使用方法介紹〉
				
(2個)	(1個)	(2個)	(1個)	(1個)

操作面板的功能

運轉狀態訊息顯示 (顯示運轉中的動作內容)

布量測定中	●正在測定洗滌物的重量。	小時修正中	●烘乾中顯示剩餘時間。
洗劑溶解中	●正在溶解洗劑。	槽內冷卻中	●正在冷卻滾筒。
排水中	●排水中。	風熨斗	●選擇啓用風熨斗功能的行程顯示。在風熨斗動作中時，指示燈會閃爍。
消除泡沫運轉	●進行消除泡沫動作。(排水後，向滾筒前方注水最多15分鐘，消除泡沫)	柔軟保護	●烘乾結束後，為了保持洗滌物的蓬鬆感而旋轉滾筒。
暫停中	●暫停狀態中。		
衣物分布不均傾斜調整中	●正利用拋鬆動作，調整洗滌物的分布不均。		

水質感測系統 <4、75頁>

進行了設定時，使用6個感測器檢測，以節約洗衣時所用的洗劑量、時間和水量。

- 僅限「洗衣」「洗脫烘」的「標準」行程可以設定。
- 出廠設定為「無設定」。

剩餘時間、洗劑量、預約時間、提示顯示 <30、64頁>

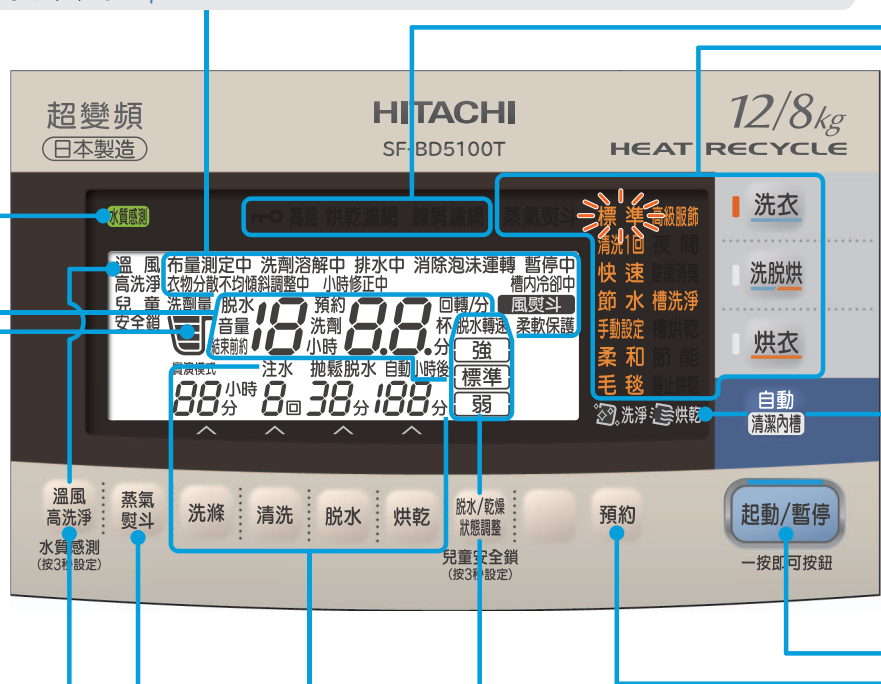
運轉起動後顯示剩餘時間的標準。

每次按預約按鈕，預約設定時間被顯示出來。

- 起動後只有「預約」會顯示。

洗劑量標準顯示 <30頁>

放入洗劑量標準顯示。



使用溫風高洗淨 <74頁>

對洗滌物吹溫風，讓洗劑活性化加以洗滌。

- 如果設定此按鈕，則「溫風高洗淨」顯示、動作時閃爍。
- 「毛毯」、「高級服飾」、「槽洗淨」行程和所有的「烘衣」「蒸氣熨斗」運轉，無法進行設定。
- 無法設定「水質感測系統」。

設定蒸氣熨斗 <58頁>

按「蒸氣熨斗」按鈕，向衣物吹送蒸氣以撫平皺褶。

- 設定了此功能會顯示「蒸氣熨斗」。

可以變換運轉內容 <61、66、67頁>

可以切換「洗滌」、「清洗」、「脫水」、「烘乾」的內容或組合。

- 起動後按「暫停」加以變更。
- 「洗滌」結束則無法進行變更。
- ※運轉「僅洗滌」時，不能變更洗滌模式。
- 也有無法進行內容變更的行程。


脫水/乾燥狀態的調整 <71頁>

脫水轉速及乾燥狀態可在「強」、「標準」、「弱」等3個階段調整。

- 工廠出貨時為「標準」。

設定兒童安全鎖 <37頁>

使兒童無法擅自打開洗衣機門。

- 如果設定此按鈕，則「」和「兒童安全鎖」顯示。

■開啓電源後，按3秒鐘便可變更設定的按鈕

洗衣	可設定和解除拋鬆脫水的「拋鬆」行程。	<75頁>
洗脫烘	可改變運轉開始音、結束音。	<70頁>
烘衣	可以取消柔軟保護機能。	<76頁>

起動/暫停	消除結束預告聲音。	<70頁>
洗滌	<ul style="list-style-type: none"> ·可以切換背光亮燈/熄滅的設定。 ·可以調整「洗脫烘」運轉時的脫水轉速。 ·可以調整脫水狀態。 	<72、73頁>

提示顯示

- 🔒 (洗衣機門安全鎖) ● 洗衣機門被鎖住期間,「🔒」亮燈或閃爍顯示。 <36、37頁>

- 高溫 ● 滾筒內部為高溫時,亮燈或閃爍顯示。

- 烘乾濾網 ● 烘乾濾網堵塞時或「洗脫烘」及「烘衣」運轉20次時閃爍顯示。 <80、81頁>

- 線屑濾網 ● 線屑濾網未正確安裝時或「烘衣」及「洗脫烘」運轉30次時閃爍顯示。 <78、79頁>

選擇行程 <38~61頁>

如果按「洗衣」、「洗脫烘」、「烘衣」、「蒸氣熨斗」按鈕的話,可以選擇的行程會依次亮燈。
● 根據「洗衣」、「洗脫烘」、「烘衣」可以選擇的行程各有不同。

使用自動清潔內槽 <12、77頁>

每次洗衣時,自動清潔洗衣槽裏側的污垢等。此外,洗衣運轉後,可以進行槽烘乾運轉。
● 出廠時「沒有設定」。
● 「毛毯」、「高級服飾」、「槽洗淨」行程和所有的「烘衣」運轉,無法進行設定。

電 源 <86頁>

用於電源的「開」、「關」。
● 電源處於開啓狀態但無操作時,放置10分鐘的話則會自動關閉。
● 運轉結束後,自動關閉電源。(電源自動關機)

烘乾濾網

電源
(自動關機)

關

開

進行預約 <64、65頁>

可以讓它在幾小時後結束運轉,或在3~24小時之間以1個小時為單位進行預約。
● 有些行程沒有預約設定的功能。
● 洗衣的「高級服飾」、「槽洗淨」行程及烘衣運轉的「除菌消臭」、「槽乾燥」、「蒸氣熨斗」行程無法預約。

起動/暫停 <36、37頁>

進行運轉的起動或暫停。
● 烘乾中即使按「暫停」,到滾筒內降溫為止,洗衣機門也不能打開。
● 請確認洗衣機門關閉後按下,否則會導致機體故障。

取水/乾燥
狀態調整

可設定・解除兒童安全鎖

<37頁>

溫風
高洗淨

可設定・解除水質感測系統。

<75頁>

烘乾

可改變除濕方式(空冷・水冷除濕)。

<75頁>

脫水

可設定・解除自動清潔內槽的排水動作。

<76頁>

無法洗滌物或無法烘乾

注意

●請確認處理圖示。



以下的衣物無法洗滌也無法烘乾

■為防止縮小、變形、變色、損傷、手感變差等

- 皮革製品
皮革裝飾品



- 人造纖維、銅氨、醋酸人造絲、
多元腦纖維及其混紡品



- 有時會引起縮小、花紋變形或變色。

- 領帶、西裝、外套

- 有時會引起縮小或花紋變形。

- ※ 可以使用「除菌消臭」行程。



〈52頁〉

- 絲織品的衣類

- 有時會引起縮小、花紋變形或變色。



- 有裝飾物（羽毛、毛皮等）的
衣物



- 和服、和服小飾品



- 洗衣標識圖顯示為  洗衣的物品

- 羊毛等強力捻成的線（強捻線）者
（特別是編織花紋）



- 有進行塗層加工、樹脂加工（有使用接著劑
者）、壓印浮雕加工者（凹凸花樣）

- 天鵝絨、純毛的毛毯、電毯、長拉毛編織物
（厚度10mm以上）的毛毯、地毯套

- 沒有處理圖示，素材顯示的衣物

- 鞋

- ※ 可以使用「節能靜止烘乾」行程。

〈56頁〉

■為防止因脫水異常振動而導致受傷和故障等

- 防水性產品 〈6頁〉

- 洗滌物容易偏向一邊，會導致機體故障、洗滌物破損。

- 背面貼有橡膠的墊子類、厚實或毛長的墊子類
（門墊、毛毯、碎布墊、鋪墊等）

- 洗滌物容易偏向一邊，會導致機體故障、洗滌物破損。

- 黏附著寵物的毛的衣類、鋪的東西等

- 毛發類污物堵塞管線或循環線路，可能會造成故障。

- 市售的洗衣輔助工具（洗衣球、去除垃圾濾網等）

- 使用座墊、枕頭、被子、彈簧墊等棉類或氨甲酸酯
（海綿類）的物品

以下的物品無法烘乾

■為防止縮小、變形、變色、損傷、手感變差等

- 以橡膠類或橡膠等為表面
塗層的衣類



- 海綿類物品（布娃娃狀的軟玩具）

- ※ ● 緊身衣褲、蕾絲或刺繡等有裝飾或附屬配件的
物品、新合織（超極細纖維）

- ※ ● 羊毛等的獸毛製品、混紡製品

- ※ ● 有  顯示的物品

- ※ 根據洗滌物的材質不同，有些可以使用「節能靜止烘乾」
行程烘乾。〈56頁〉

- ※ ● 有吊起來曬乾、平放曬乾、高級服飾的處理圖
示之物品

- 有  顯示的物品

- 也有請避免回轉烘乾等顯示的物品

- 有顏色深濃印刷的衣類

- 熨斗顯示 ，是有限定低溫的物品

- 熨斗顯示 ，是不能用熨斗燙的物品

■ 為防止烘乾濾網堵塞等故障

- 用洗衣漿漿過的衣類

能夠進行洗衣及烘衣的衣物及推薦行程

無法洗滌物或無法烘乾

能夠進行洗衣及烘衣的衣物及推薦行程

遇到這種情況時	推薦行程
普通的洗滌物 	標準 〈38、40、42頁〉
想清洗1回運轉時 〈請務必搭配清洗1回專用洗劑使用〉	清洗1回 〈38、40頁〉
輕微的污垢在短時間內洗衣	快速 〈38、40頁〉
想節水洗衣時	節水 〈38、40頁〉
自行設計行程	手動設定 〈60頁〉
想要得到毛巾等手感好的成果時 ・毛巾、浴巾等 	柔和 〈38頁〉
毛毯等的洗衣、洗脫烘、烘衣 ・丙烯毛毯、被子、窗簾、床墊等 	毛毯 〈44~47頁〉
洗滌標示手洗符號的衣物時 ・毛線衣、裙子等 	高級服飾 〈48~51頁〉
想要安靜地運轉時 	夜間 〈40、42頁〉
擔心臭味或附著雜菌的物品 ・整套西裝、布製玩偶等 	除菌消臭 〈52、53頁〉
要節能運轉時	節能（烘衣） 〈40、42頁〉
進行附有乾洗標籤的衣類、鞋之烘衣時 ・毛線衣、鞋等 	節能靜止烘乾 〈56、57頁〉
發現烘乾的衣物上有因洗滌而起皺褶時 ・休閒襯衫、罩衫等 	蒸氣熨斗 〈58、59頁〉

讓洗衣後結果良好的重點

事前處理

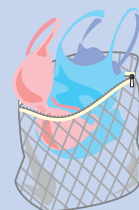
擔心線屑的物品分開清洗

- 容易起毛的面料或顏色較濃的洗滌物、長筒襪等可能會黏上線屑的洗滌物，請放入市售的「防線屑濾網」中洗滌。
- 一起洗滌的情況時，請使用「注水清洗」、「清洗3次」、「清洗4次」。



將材質脆弱的衣物，放入洗衣袋

- 精緻的衣類（女用睡衣、胸罩、絲襪等）為了防止產生瑕疵，請放入市售的「洗衣網」裡洗滌。



- 襪子和手絹等小件物品，請放入市售的「洗衣網」，以防止洗滌過程中洗滌物被夾在洗衣機門內側和洗衣機門襯墊之間。

容易褪色的衣物請分開洗滌

- 明顯會掉色的衣類，請單獨洗滌。



（如果僅一件，洗滌物容易偏向一邊，無法脫水，請與其他洗滌物一起洗滌。）

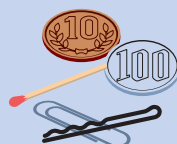
除去較大的垃圾、泥沙、頭髮、動物毛髮

- 否則污垢或異物容易堵塞在排水管線或烘乾管線內，引起故障。



取出衣物內的物品 （勿忽略口袋）

- 成為讓衣類產生瑕疵、故障的原因。



取出火柴棒、髮夾、硬幣等

將帶子打結，並拉上拉鍊

- 防止由於拉鍊對衣物造成損傷並引起機器故障。



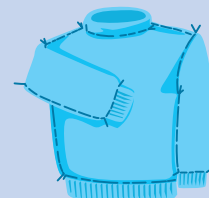
先將污垢處理掉

- 污垢放置長時間後會很難洗掉，因此請於洗滌前先做處理，以發揮洗淨效果。



擔心產生毛球或線屑者 把裡面翻出來

- 毛線衣等容易產生線屑的洗滌物，請翻過來洗滌。
- 毛巾、浴巾請分開洗滌。



洗衣時

毛巾等的有粗糙感時

毛巾上積留絨頭，有時有粗糙感。

- 使用「柔和」行程。〈38頁〉
- 建議您使用柔軟精。
- 洗滌物乾後，對於粗糙化的洗滌物，請再次按烘衣的「標準」行程計時器「30分鐘」運轉。〈43頁〉
- 使用「蒸氣熨斗」。〈58頁〉



想充分清洗時

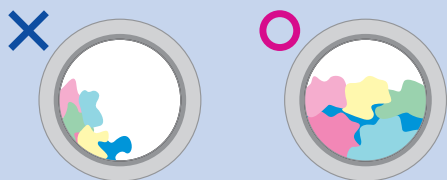
- 增加清洗次數
- 以「注水清洗」運轉

防止染色、發黑 〈103、104頁〉

- 請將容易褪色的衣物分開洗滌。
 - 請投入適量的洗劑及柔軟精。
- ※ 如果洗劑投入過少或柔軟精投入過多，可能會導致發黑。
 ※ 如果使用液體洗劑，可能會導致發黑。
 請嘗試使用粉末洗劑。

放入滾筒的方法

■ 洗滌物一件一件展開，放入時不要偏向一邊



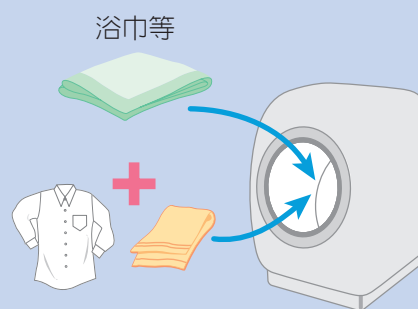
■ 將洗滌物放入平衡環內。

- 否則如果洗滌物被夾在洗衣機門和洗衣機門襯墊之間，可能會導致洗滌物破損、洗衣機門襯墊受損。
- 建議您使用洗滌蓋。〈107頁〉



■ 大件物品（床單、浴巾等）或較厚的洗滌物（牛仔褲、柔道服、劍道服等）、少量洗滌物、放入洗衣網的洗滌物、墊子類，請與其他洗滌物一起進行洗衣。

- 可能會由於布類容易偏向一邊，會有振動變大，無法再脫水的情況。



■ 烘乾時洗滌物非常少的時候（約1kg以下）

- 洗滌物非常少的時候，可能會有不夠乾的情況。請和乾燥的毛巾等一起放入，乾燥斑點會減少。

■ 勿放入過多洗滌物

- 否則洗滌物會溢出滾筒而受損，導致洗衣機門襯墊或周圍的塑膠零件破損。
- 有時會導致烘乾時間變長，產生洗滌斑點或乾燥斑點。

讓洗衣後結果良好的重點 (續)

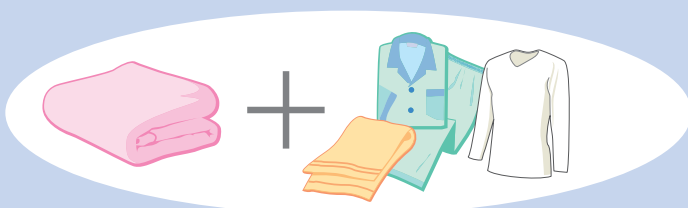
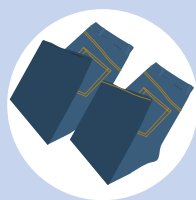
順利脫水注意事項

如果洗滌物偏向一邊，因為要自動進行洗滌物偏向一邊的修正動作，所以運轉時間會變長，使用的水量會增多。而且，脫水過程中可能會因振動較大而中止運轉。請注意以下事項。

- 毛巾被及牛仔褲等較厚的洗滌物、裝入洗衣網的洗滌物，不要單獨進行洗衣。

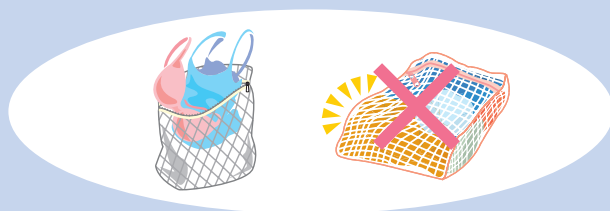


- 洗較厚的洗滌物及裝入洗衣網的洗滌物時，請2、3件一起洗或與其它的洗滌物一起洗。



- 洗衣網只適合洗滌纖細柔軟類的洗滌物（女用睡衣、胸罩、長統襪等）或小件洗滌物（襪子、手帕等）。洗滌物塞得過多，可能無法順利脫水。

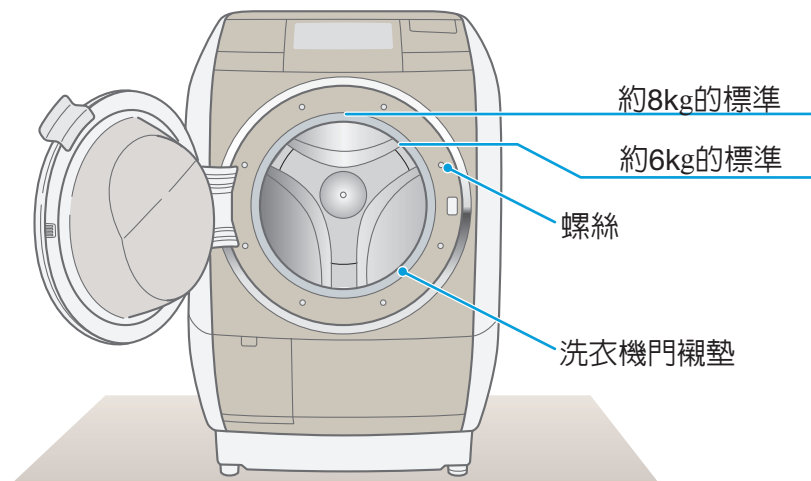
〈22、25頁〉



- 請調整脫水運轉模式，設定成「2」（順暢）狀態。
〈73頁〉

將衣類放入滾筒時的標準

- 約8kg容量的標準，到洗衣機門襯墊外周的上部。
- 約6kg容量的標準，洗衣機門襯墊內周的上部至下圖標示的螺絲中間。



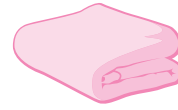
洗滌物重量標準 (烘乾了的狀態)



內衣褲
(棉100% 約50g)



半袖衛生衣
(棉100% 約130g)



浴巾
(棉100% 約300g)



襪子
(混紡100% 約50g)



襯衫
(混紡 約200g)



睡衣
(整套)
(棉100% 約500g)



毛巾
(棉100% 約70g)



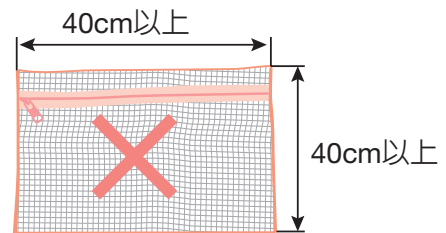
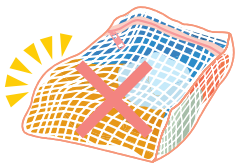
罩衫
(混紡 約200g)



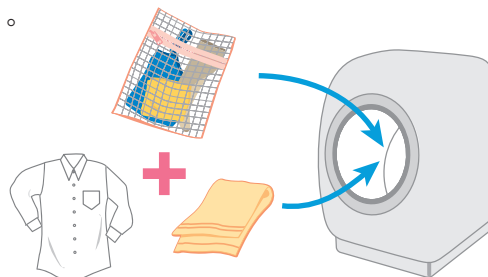
床單
(棉100% 約500g)

使用洗衣網時的注意事項

- 請勿在洗衣網內放置過多洗滌物。
- 請拉好洗衣網的拉鍊。
- 請勿使用40cm×40cm以上的大網，否則會導致異常振動，或者洗滌物偏向一邊而無法運轉。



- 請勿單獨運轉裝有洗滌物的洗衣網，請增加其他洗滌物，以保持平衡。



讓烘乾後結果良好的重點

- 請使用風熨斗的行程進行運轉。〈28頁〉
分別使用不同的烘乾運轉行程

推薦行程

■不容易產生皺褶的普通洗滌物

- 運動服
- 毛巾類
- 體操服
- 內衣褲等



標準行程

■容易產生皺褶的洗滌物

- 綿類襯衫等長形的衣類
(特別是薄的綿類襯衫)
- 床單類等的大件物品
- 睡衣、手帕、T恤
- 牛仔褲等的又硬又厚的衣類
- 綿褲等
- 罩衫等



標準行程
計時器運轉
「30分」

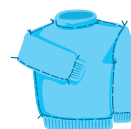
建議

- 分類成容易出現皺褶的洗滌物，和不容易出現皺褶的洗滌物進行洗衣~烘衣的時候，選擇洗脫烘的「標準」行程、計時器烘乾的「30分鐘」運轉結束後，請取出容易皺褶的洗滌物，馬上吊起來曬乾、烘乾。
剩下的衣類、請再以烘衣的「標準」行程再加以烘乾。
- 烘衣運轉結束後，若長時間放置洗滌物，則將會失去柔和感，出現皺褶，因此在運轉結束後，請立即取出洗滌物或設定柔軟保護。〈76頁〉
- 冬季往往要洗滌並烘乾厚的洗滌物，厚的洗滌物可能無法完全烘乾，在這種情況下，請將「脫水/乾燥狀態調整」按鈕設定為「強」。〈71頁〉
- 冬季等室溫很低時，若長時間在洗滌槽中放置洗滌物，可能會感覺洗滌物不夠乾爽，因此請立即取出洗滌物。



為了減少衣物起毛球或產生靜電的情形

- 請將擔心會起毛球的衣物翻面。
- 請使用市售的靜電防止劑。
「洗脫烘」運轉的時候，請使用柔軟精。「烘衣」運轉的時候，請使用市售防止靜電用的布。



減少皺褶的方法

- 衣物中有些衣物烘乾後容易有皺褶。任何烘乾機都一樣無法避免會讓衣物起少許的皺褶，本機器跟以往的機器相比較，因衣物的種類與形狀，有些會比較容易起皺褶。
- 特別是綿類的襯衣等長形的衣類，以洗脫烘的標準行程「自動」加以烘乾的情況，容易產生很多的皺褶。



洗脫烘的標準行程
「自動」的完成情況

- 脫水運轉後、暫時取出洗滌物，將脫水起皺褶延展之後再烘乾。
- 若要消除乾燥衣物上的皺褶，請進行「蒸氣熨斗」運轉。
(58、59頁)

洗脫烘「標準」行程 (烘乾的計時器運轉 「30分鐘」)

洗滌後約烘乾30分鐘，所以可以減少袖子等因脫水而起皺褶。結束後請馬上吊起晾乾。



烘衣「標準」行程 (洗滌物：3.0kg以下)

如果減少洗滌物的量的話，可以減少皺褶的產生。



為了避免烘乾不均勻

- 請利用「脫水/乾燥狀態調整」的按鈕，將乾燥情況設定為「強」。(71頁)
- 請減少洗滌物的量(4kg以下)。
- 請將厚的衣物與薄的衣物分開進行烘乾。
- 厚的衣類會有產生乾燥斑點的情況。請以烘衣的「標準」行程再次烘乾。

擔心衣類的縮小的時候

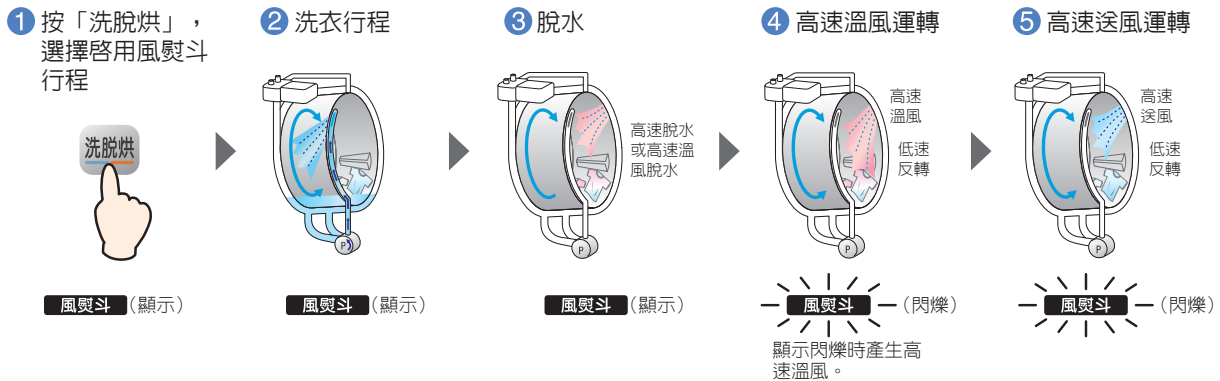
- 附有乾洗標籤的洗滌物(羊毛的毛衣、裙子等)請使用「節能靜止烘乾」行程。(56、57頁)
- 請配合利用太陽曬乾的方式。
(以太陽曬乾後再進行烘乾)

關於風熨斗

■在烘衣運轉過程中，以低於以往溫度的高速溫風吹向衣物，可以消除衣物的皺褶。

- 選擇洗脫烘運轉的「標準」「清洗1回」「快速」「節水」「手動設定」「節能」行程，烘衣運轉的「標準」「節能」「節能靜止烘乾」行程，將自動啟動風熨斗功能。
- 對於乾洗或已經乾的衣物進行「烘衣」運轉時，不能除去皺褶。

「洗脫烘」運轉 <40頁>



「烘衣」運轉 <42頁>



- 由於烘乾濾網堵塞而造成機器內部壓力上升時，「風熨斗」其顯示不會閃爍，而有可能處於顯示的狀態（低速溫風運轉）

減少皺褶的方法

- 減少乾衣量。但在衣物特別少，棉織衣物比較多時，請放入1-2件其他的衣物。（為了防止衣物會貼著滾筒內壁而進入到烘衣運轉中）
- 使用具有防皺褶的加工材料。
- 薄的衣物要與厚的衣物分開乾燥。
- 繩帶要繫上後進行乾燥。盡量少放入襯衣睡衣等容易纏繞的衣物。（為了防止衣物纏繞在一起）
- 脫水運轉後，先取出衣物，輕甩除去脫水皺褶後再進行乾燥。
- 洗衣結束後，立刻取出衣物。（如果不將衣物從滾筒內取出，會因為衣物的重量而產生皺褶）。或者，設定為柔軟保護。 <76頁>
- 對於容易產生皺褶的薄棉襯衣等，其除皺效果也不一定很理想。根據洗脫烘「標準」行程進行，並選擇計時器「30分」烘衣之後，再將衣物晾乾。

衣物烘乾實例

乾衣量	筆挺襯衫 棉55% 聚酯45%	休閒襯衫 綿100%
<p>1kg</p> <p>衣物的參考標準</p> <p>襯衫 1件 休閒襯衫 1件 罩衫 1件 T 恤 1件 半袖衛生衣 1件 手帕 4件</p>		
<p>3.5kg</p> <p>一般家庭1天份的衣物</p> <p>衣物的參考標準</p> <p>襯衫 1件 休閒襯衫 1件 罩衫 1件 T 恤 1件 半袖衛生衣 2件 手帕 4件 短腳褲 1件 內衣褲 2件 內褲 2件 睡衣 (上、下) 3套 浴巾 1件 襪子 3雙</p>		
<p>6kg</p> <p>衣物的參考標準</p> <p>襯衫 1件 休閒襯衫 1件 罩衫 1件 T 恤 1件 半袖衛生衣 2件 手帕 4件 短腳褲 1件 內衣褲 2件 內褲 2件 睡衣 (上、下) 4套 浴巾 4件 襪子 3雙 褲子 1件 裙子 1件 雙人床床單 1件</p>		

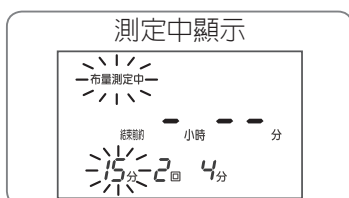
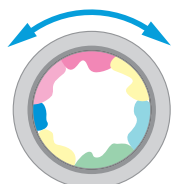
- 「風熨斗」是一種與傳統機型相比可大幅減少衣物皺褶的功能，其烘乾效果會因洗衣量、材質、以及一起烘乾的衣物種類而異。
- 皺褶並不會完全消失。

關於洗劑及柔軟精的投入方法

洗衣量的檢測和洗劑量顯示

- 1 放入洗滌物設定行程、按「起動」按鈕。

滾筒回轉、感測器測量洗滌物的量



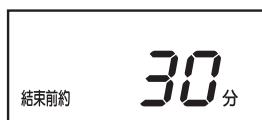
※ 滾筒內有3L以上的水時，或者為「高級服飾」「毛毯」「槽洗淨」「槽烘乾」行程時候，不顯示洗衣量的檢測和洗劑量（標準）。

顯示洗劑量（標準）

顯示洗劑量，約6秒後變為運轉時間（標準）。



顯示例子: 1小時30分鐘



顯示例子: 30分鐘

【顯示例子】



洗衣量 (標準)	洗劑量 標準顯示	水質感測
6~12kg	洗劑 1.0 杯	沒有設定 (熄燈)
	洗劑 0.9 杯 (0.9~1.2杯)	有設定 (亮燈)
4~6kg	洗劑 0.9 杯	沒有設定 (熄燈)
	洗劑 0.8 杯 (0.8~1.1杯)	有設定 (亮燈)
2~4kg	洗劑 0.7 杯	沒有設定 (熄燈)
	洗劑 0.6 杯 (0.6~0.9杯)	有設定 (亮燈)
1~2kg	洗劑 0.6 杯	沒有設定 (熄燈)
	洗劑 0.5 杯 (0.5~0.8杯)	有設定 (亮燈)
~1kg	洗劑 0.3 杯	沒有設定 (熄燈)
	洗劑 0.3 杯 (0.3~0.5杯)	有設定 (亮燈)

※即使設定了水質感測系統，視環境條件（水硬度和水溫等）而異，洗劑量標準可能會不變（與沒有設定時相同）。

- 2 拉出洗劑盒，參考右表放入洗劑、漂白劑、柔軟精

自顯示洗劑量大約1分鐘後，開始給水。

按下閃爍的行程按鈕（洗衣 洗脫烘），即立即開始給水。

若無法在1分鐘內放入，請按「暫停」按鈕，投入洗劑，然後按「起動」按鈕開始運轉。

關於洗劑・漂白劑的注意事項

洗劑

- 由於「防紫外線洗衣劑」容易起過多的泡沫，請勿使用。部分洗劑可能因過多泡沫產生災害（漏水或觸電）。
- 不得使用粉狀油脂（天然油脂）。可能導致機體配線管路阻塞、故障或漏水。
- 太會起泡的洗劑，請依每30L的水、配合20g的洗劑之使用量，不要用太多。

漂白劑

- 非「槽洗淨」行程，請不要使用氯化類漂白劑，會成為機體故障的原因。

柔軟精

- 請勿稀釋柔軟精。否則可能會導致結塊、洗滌物上出現斑點。
- 對於香味強的產品，可能有濃烈氣味。

洗劑量、柔軟精量、漂白劑量

因為是省水型的設計，洗劑量是以衣物的量為基準。

濃縮合成洗劑			肥皂 (天然油脂)	漂白劑	柔軟精	
粉末	液體	液體 中性	液體		濃縮	一般
(水30L時)	(水30L時)	(水30L時)	(水30L時)	(水30L時)	(水30L時)	
20g	20mL	40mL	40mL	40mL	7mL	20mL
44g	44mL	40mL	40mL	40mL	15mL	44mL
40~53g	40~53mL	37~48mL	37~48mL		14mL	40mL
40g	40mL	37mL	37mL	30mL	11mL	32mL
36~49g	36~49mL	30~44mL	30~44mL	25mL	10mL	28mL
32g	32mL	27mL	27mL		6mL	16mL
28~40g	28~40mL	25~37mL	25~37mL	23mL		
28g	28mL	25mL	25mL			
24~36g	24~36mL	22~30mL	22~30mL	20mL		
16g	16mL	20mL	20mL			
16~24g	16~24mL	20~22mL	20~22mL			

依廠商而異有些洗劑沒有標示標準使用量（水30L時○○g）。

請參考洗劑容器中的「滾筒式洗衣機的使用量標準」。（柔軟精的使用量最大不超過60mL）

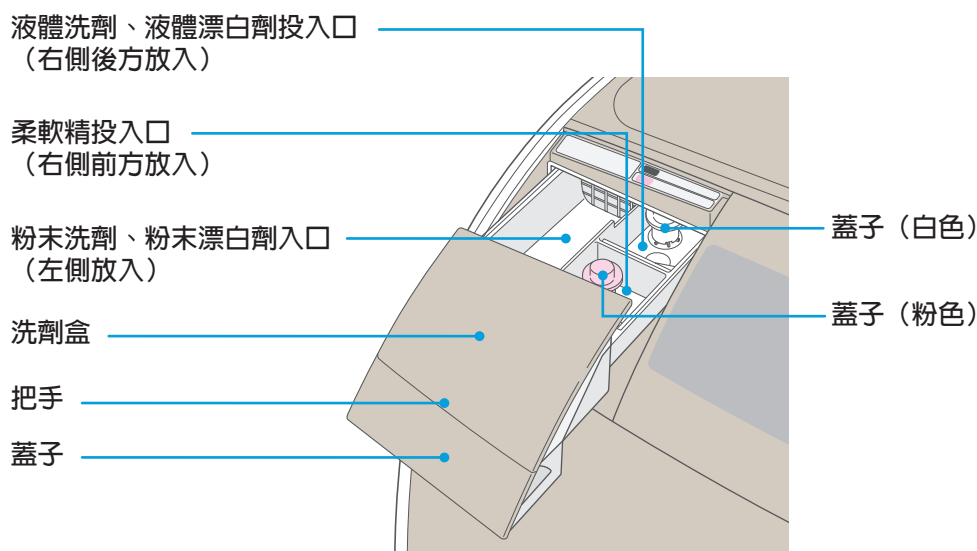
另外，因為一般洗衣機和滾筒式洗衣機的使用量有異，敬請注意。

關於洗劑量

- 表中的洗衣量是依JIS（日本工業規格）規定，洗滌布類的情況者。
可洗滌量會因洗滌物的種類、大小、厚度等而異。
進行良好的除垢，推薦6kg以下的量。
- 「洗脫烘」、「烘衣」運轉的定格容量為8kg以下。

關於洗劑及柔軟精的投入方法 (續)

洗劑盒的打開・關閉方法



粉末合成洗劑・液體合成洗劑

1 拉出洗劑盒

請不要把蓋子拉出來

- 因為洗劑盒內可能會有剩下的水，請慢慢地拉出來。

2 放入洗劑

- 請按洗劑量標準顯示投入洗劑量。
(30、31頁)

※虹吸現象

水位超過彎管上部時水會自動全部流出的現象。

- 請不要使用粉狀肥皂
機體的管線堵塞會導致故障、漏水。
- 請不要放入太多洗劑。
(會成為運轉時間變長、清洗或除垢不良、發黑、故障或漏水、觸電的原因)
- 在水壓較低的時候，如果放入太多洗劑，可能導致洗劑殘留。
- 請勿將已變硬的洗劑放入洗劑盒內。
請在打碎後放入，否則會導致漏水。
- 如果洗劑盒潮濕的話，洗劑會有粘附的情況，所以放入洗劑前，請用乾布好好擦一下。
- 給水前未放入洗劑的話，洗劑盒中會有洗劑未完全溶解的情況。
- 同時使用液體洗劑和液體漂白劑時，請注意不要過量，否則可能會因虹吸現象*而流出。
- 液體洗劑、柔軟精的投入口採用了虹吸現象*排水構造，所以會有水殘留。由於內部結露以及柔軟精結塊，殘留的水量會增多。如果不想看到這種狀況，請將水排光或用乾布擦拭，或進行清理。(82頁)
- 使用錠劑型、片型、方塊型的洗劑時，請充份溶解後直接放入滾筒內。放入滾筒時，洗劑量顯示後，按暫停，打開洗衣機門、放入。
- 液體洗劑請從中央的液體洗劑・漂白劑投入中放入。
(若從右側的柔軟精投入口放入會造成機體故障)

漂白劑

● 放入洗劑之後

使用漂白粉時請由左側倒入，漂白水則請由右側後方倒入。

非「槽洗淨」行程，請不要使用氯系漂白劑，成為機體故障的原因。

- 有關使用量及使用方法，請遵照氧化類漂白劑的標示。
- 液體漂白劑請不要直接加在洗滌物上。
成為變色、布破的原因。
- 請不要放入太多漂白劑。
(會成為運轉時間變長、清洗不良、故障或漏水、觸電的原因)

柔軟精

1 將柔軟精放入右側前方

2 關閉洗劑盒

- 在柔軟精投入口內請不要放入洗劑。
(成為故障的原因)
- 請不要長時間(12小時以上)將柔軟精直接放在裡面。
會有結塊的情況。
- 柔軟精投入口會有柔軟精附著的情況。請卸下盒子清潔一下。〈82頁〉
- 請不要放入過多的柔軟精。(最多到60mL)
變成流出後直接碰到洗滌物、變色、發黑的原因。
- 洗劑、柔軟精都是香味強且高黏性的性質，如果和天然油脂(皂絲)一起使用，可能會有異味產生。此時，請減少洗劑量或運轉「槽洗淨」行程。〈54、55頁〉
- 放入液體洗劑和柔軟精時，如果沾到蓋子上方，則液體洗劑和柔軟精可能會在蓋子上方留下溶解殘餘。放入時請避開蓋子。
- 請緩慢而確實地關閉洗劑盒。
如果快速關閉，則洗劑盒內的水、洗劑、漂白劑、柔軟精可能會灑出。

另外，當液體洗劑灑到柔軟精投入口時，由於虹吸作用不會啟動，所以會導致柔軟精有殘留。
- 請定期(1次/周)取出洗劑盒，清洗洗劑盒插入口周圍。如果對附著的液體洗劑、漂白劑、柔軟精置之不理，可能會導致機體破損，進而導致受傷。〈82頁〉
- 洗劑盒的周邊或洗衣機門、洗衣機門周邊的環、操作面板上沾到柔軟精、液體洗劑、漂白劑時，請用濕布等擦掉。

(變成塑膠零件的破損、金屬部分出現生鏽的原因)

關於洗劑及柔軟精的投入方法 (續)

使用洗衣漿時

洗衣漿

僅限有標示化學合成漿（醋酸聚乙烯類、PVAc）者。

- 使用非上述洗衣漿時，有可能會造成洗衣機故障，請確實確認標示成分內容。
※請不要使用PVA（聚乙烯酒精）。

洗衣漿用量

請依照標示的洗衣漿用量標準使用。

滾筒式由於水的用量很少，因此有時會有些發硬。如擔心，請少放一些。

上漿衣物量

1.5kg以下（洗滌物重量的標準） [〈25頁〉](#)

洗衣漿運轉

- 附著洗衣漿的時候，請不要進行溫風高洗淨設定。
- 因為烘乾濾網會堵塞的關係，附著洗衣漿的衣類請不要進行「烘乾」。會成為故障的原因。

- 1 洗衣漿以1L左右的水稀釋，放入滾筒
- 2 按 **開**〔開〕的按鈕，開啓電源，按 **洗衣**〔洗衣〕的按鈕，選擇「標準」
- 3 設定「洗滌9分鐘」、「脫水1分鐘」
- 4 將附有洗衣漿的洗滌物（1.5kg以下）放入，關閉洗衣機門。
- 5 按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕。

附上洗衣漿之後：請沖洗滾筒裡殘留洗衣漿。

- 1 按 **開**〔開〕的按鈕，開啓電源
- 2 按 **洗衣**〔洗衣〕的按鈕，選擇洗衣的「強力」行程，並設定自動清潔內槽〈洗淨〉，關閉洗衣機門
- 3 按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕

- 洗劑、衣類請不要放入。

關於洗衣機門的開閉

為確保安全，在運轉結束前洗衣機門將鎖定而無法開啓。

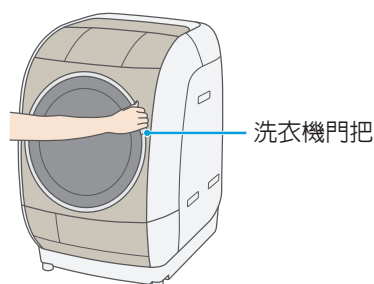
- 請在確實關閉洗衣機門後再按「起動」按鈕。
- 請勿在洗衣機門或洗衣機門把上懸掛袋子或容器（手提箱等）、施加較大的力。可能導致機體故障和漏水。

洗衣機門的打開方法 · 關閉方法

洗衣機門打開方法

打開「洗衣機門把」。

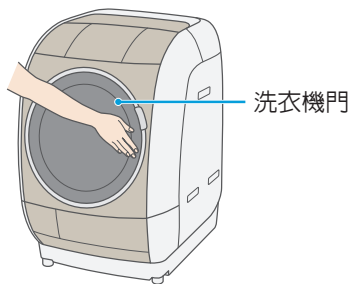
- 由於洗衣機門周圍以襯墊確保氣密性，有時可能因過度貼合導致洗衣機門不易開啓。



洗衣機門的關閉方法



請按門的中央右側（如果是右開門，則是門的中央左側）確保洗衣機門關閉。

- 根據環境狀態，門有時較難關閉。



關於洗衣機門的開閉（續）





運轉中想要打開洗衣機門時

開啓電源後，或按暫停按鈕， 仍亮燈時，代表已設定兒童安全鎖，請按住  3秒以上，解除兒童安全鎖。〈37頁〉

 放水/乾燥
狀態請聽
兒童安全鎖
(按3秒設定)



洗衣時

- 運轉中開門時，附著於洗衣機門玻璃上的水或泡沫可能滴落到地板上。此時，請在地板上放置毛巾等盛接。
- 受到水位影響，在洗滌運轉過程中可能無法解除洗衣機門鎖定。
- 以「柔和」行程脫水時，由於會以溫風吹烘洗滌物，在冷卻運轉結束前，洗衣機門無法打開。

- 1 按 〔暫停〕的按鈕、讓它暫停。
- 2  燈熄滅後，打開洗衣機門放入洗滌物。
 燈閃爍時，無法打開。
- 3 關閉洗衣機門，並按下 〔起動〕的按鈕後，將重新開始運轉。

烘乾時

- 出現 **高溫** 時，因內部高溫，在冷卻前無法打開。

- 1  閃爍並進行冷卻運轉（顯示「槽內冷卻中」）
- 2 經過1~15分鐘的冷卻運轉後，洗衣機門安全鎖將解除
- 3 若要重新起動，按下 

- 如果在烘乾運轉中暫停並重新啟動，會重新檢測洗滌物量，因此剩餘時間的顯示時間可能會增加。（烘乾運轉開始後約 25~70 分鐘，因行程及洗滌物量而異）
- 解除洗衣機門鎖後，經過 15 分鐘，向排水管中給水，然後自動切斷電源。
- 柔軟保護運轉中（滾筒旋轉過程中）按下暫停按鈕後，將可解除洗衣機門鎖，電源將切斷。
- 若在追加大量洗滌物後重新啟動，洗滌物可能無法完全烘乾，請再次進行烘乾運轉。

- 烘乾中或烘乾結束後，請勿接觸滾筒及洗衣機門周邊的金屬部、機體右上方、洗滌物（拉鍊或金屬鈕釦）可能會因此燙傷。


解除洗衣機門安全鎖時

電源為「關」的狀態時

- 將電源設為「開」。
 - 在運轉中關閉電源，或發生停電時，洗衣機門安全鎖將保持鎖定狀態。
 - 滾筒內部高溫時，在冷卻運轉結束後洗衣機門安全鎖將解除。

洗滌中暫停時

- 若滾筒內殘餘水位高於洗衣機門可打開的水位以上，請排水後再打開洗衣機門。


- 1 按一次 **關**〔關〕的按鈕、接著再按 **開**〔開〕的按鈕
- 2 按 **洗衣**〔洗衣〕的按鈕，選擇「標準」行程
- 3 按 **脫水**〔脫水〕的按鈕
- 4 按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕、進行排水
- 5 如果滾筒開始旋轉的話，按 **起動/暫停**〔暫停〕的按鈕、讓它暫停
- 6 如果  燈號熄滅的話，打開洗衣機門


關於兒童安全鎖

- 為了不讓小孩子任意打開洗衣機門，發生鎖在滾筒內的情形，關掉電源的狀態、運轉前或運轉中強制地將洗衣機門安全鎖鎖上，讓洗衣機門無法被打開。


- 1 按 **開**〔開〕的按鈕、開啓電源


進行設定時

- 2 關閉洗衣機門，按  **脫水/乾燥狀態調整**〔脫水/乾燥狀態調整〕的按鈕3秒以上。
- 3 發出「嗶」聲響後設定即完成，「兒童安全鎖」亮燈，洗衣機門被安全鎖上。

 燈號、「兒童安全鎖」亮燈。

進行解除時





- 2 按  **脫水/乾燥狀態調整**〔脫水/乾燥狀態調整〕的按鈕3秒以上。
- 3 發出「嗶」聲響後設定即解除，「兒童安全鎖」熄燈。

 燈號、「兒童安全鎖」熄燈。

- 設定內容會被記憶起來。
- 兒童安全鎖在設定的狀態結束運轉，即使電源會自動關閉並切掉，但兒童安全鎖還是處於被設定的狀態，洗衣機門無法被打開。要打開洗衣機門，請解除設定。

進行洗衣

行程的靈活使用

遇到這種情況時	最大洗衣量 洗衣	溫風高洗淨 溫風高洗淨	水質感測 水質感測	自動清潔內槽 自動清潔內槽	推薦洗劑		
標準 普通的洗滌物 	12kg	可以設定	可以設定	自動清潔內槽 可以設定	粉末合成洗劑 或 液體合成洗劑		
清洗1回 〈請務必搭配清洗1回專用洗劑使用〉 想要進行清洗1回的運轉時	12kg				清洗1回 專用洗劑		
快速 輕微的污垢在短時間內洗衣	4.5kg				不可以設定	不可以設定	粉末合成洗劑 或 液體合成洗劑
節水 想節水洗衣時	12kg						
手動設定 〈60、61頁〉 自行設計行程	12kg						
柔和 想要得到毛巾等手感好的成果時 	4.5kg	洗淨 可以設定					
毛毯 〈44~47頁〉 毛毯或被子、窗簾、床墊等 	4.7kg (被子1kg)	不可以設定	不可以設定	液體合成洗劑			
高級服飾 〈48~51頁〉 標示手洗標誌的衣物 	1.5kg	不可以設定	不可以設定	乾洗標籤衣物專用洗劑 或 液體中性洗劑			

■「柔和」行程

- 脫水運轉中，會向洗滌物吹入溫風30分鐘，防止毛巾粗糙化。
(運轉時間比標準行程要長)
- 禁止烘乾的洗滌物，請勿運轉。 〈20頁〉

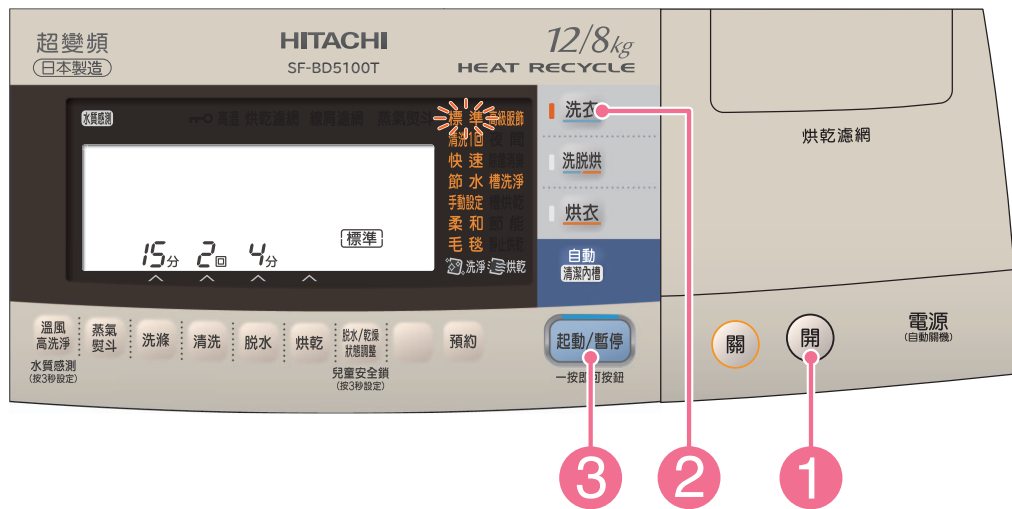
「柔和」行程中，請勿使用洗滌蓋。
(脫水的溫風有可能使其變形)

⚠ 注意

為了防止脫水異常振動造成的受傷、故障等。 〈6頁〉

- 具有防水性的墊子、座墊、衣類、擦腳墊子、門墊等又硬又厚的東西、難於浸水的纖維製品，請不要洗滌、清洗、脫水、烘乾。
- 請勿單獨運轉裝有洗滌物的洗衣網。
- 請不要使用邊長超過40cm的洗衣袋。
 - 脫水時的異常振動可能會使洗滌物飛出，造成衣物損傷，還有可能使洗衣乾衣機及周圍牆壁地板受到破損。

使用方法



準備 打開水龍頭，放入洗滌物 〈20、22～25頁〉

1 關閉洗衣機門，
按 **開**〔開〕的按鈕，開啓電源

2 按 **洗衣**〔洗衣〕的按鈕，選擇行程

每次按下一次按鈕，選擇中的行程亮燈。

■想變更「洗滌」「清洗」「脫水」設定時 〈61、66、67頁〉

■想清洗頑固污漬時 〈74頁〉

■想使用水質感測系統時 〈13、75頁〉

■想調整脫水狀態時 〈71頁〉

■想使用自動清潔內槽時 〈12、77頁〉

3 按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕

旋律音響起後開始測定洗滌物的量，大約30秒鐘～2分鐘後顯示洗劑量（標準）。

4 遵照洗劑量（標準）
放入洗劑、漂白劑、柔軟精 〈30～33頁〉

進行洗衣～烘衣

行程的靈活使用

遇到這種情況時	最大洗衣量 	溫風高洗淨 	水質感測 	自動清潔內槽 	推薦洗劑	
標準 普通的烘乾 	8kg	可以設定	可以設定	自動清潔內槽 	粉末合成洗劑 或 液體合成洗劑	
清洗1回 〈請務必搭配清洗1回專用洗劑使用〉 想要進行清洗1回的運轉時	8kg				清洗1回 專用洗劑	
快速 在短時間內洗脫烘	4.5kg				洗淨 可以設定	粉末合成洗劑 或 液體合成洗劑
節水 想節水洗衣時	8kg					
手動設定 〈60、61頁〉 自己設計行程	8kg					
毛毯 〈44～47頁〉 毛毯或被子、窗簾、床墊等 	3kg	不可以設定	不可以設定	液體合成洗劑		
夜間 想要安靜地烘乾時 	4.5kg	可以設定	不可以設定	洗淨 可以設定	粉末合成洗劑 或 液體合成洗劑	
節能 想要節能運轉時	6kg					

■「快速」行程

- 輕微的污垢在短時間內洗衣，烘乾時間同「標準」行程相同。

■「夜間」行程

- 在烘乾運轉中的溫風脫水時、降低滾筒的加熱器弱運轉回轉次數和風扇的回轉次數，可以安靜地運轉。加熱器「弱」運轉（和標準行程相比，運轉時間變長，洗滌物的皺褶較多）

■「節能」行程

- 不使用加熱器，即可烘乾洗滌物。（運轉時間比「標準」行程更長）設定「節能」行程後，則無法設定「水冷除濕模式」。室溫較低時也可能會使用加熱器。

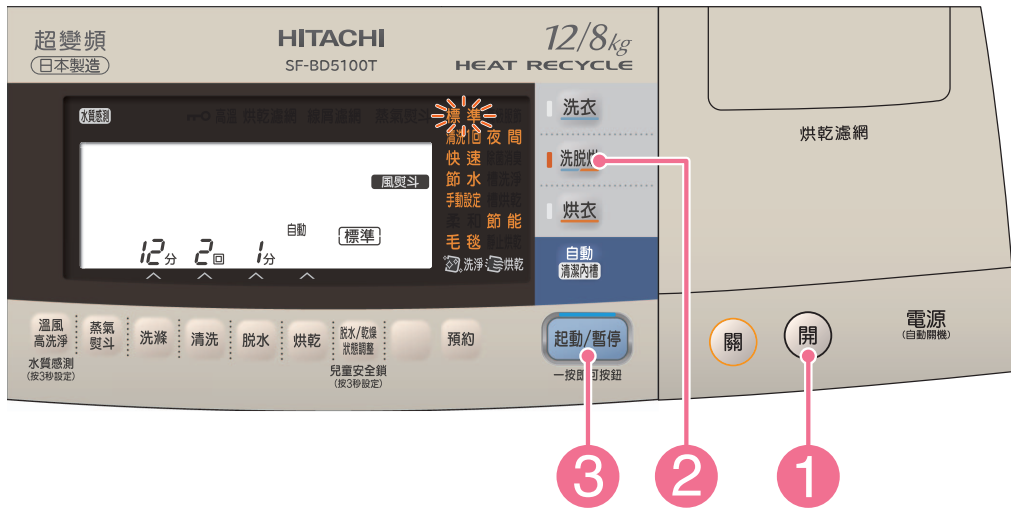


注意

為了防止脫水異常振動造成的受傷、故障等。〈6頁〉

- 具有防水性的墊子、座墊、衣類、擦腳墊子、門墊等又硬又厚的東西、難於浸水的纖維製品，請不要洗滌、清洗、脫水、烘乾。
- 請勿單獨運轉裝有洗滌物的洗衣網。
- 請不要使用邊長超過40cm的洗衣袋。
 - 脫水時的異常振動可能會使洗滌物飛出，造成衣物損傷，還有可能使洗衣乾衣機及周圍牆壁地板受到破損。

使用方法



準備 打開水龍頭，放入洗滌物 〈20、22~25頁〉

1 關閉洗衣機門，
按 **開**〔開〕的按鈕，開啓電源

2 按 **洗脫烘**〔洗脫烘〕的按鈕，選擇行程

每次按下一次按鈕，選擇的行程亮燈。

■想變更「洗滌」「清洗」「烘乾」設定時 〈61、66、67頁〉

■想清洗頑固污漬時 〈74頁〉

■想使用水質感測系統時 〈13、75頁〉

■想調整乾燥狀態時 〈71頁〉

■想使用自動清潔內槽時 〈12、77頁〉

3 按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕

旋律音響起後開始測定洗滌物的量，大約30秒鐘~2分鐘後顯示洗劑量（標準）。

4 遵照洗劑量（標準）、
放入洗劑、漂白劑、柔軟精 〈30~33頁〉

進行烘衣

行程的靈活使用

遇到這種情況時		最大乾衣量
標準 普通的烘乾		8kg
標準 (「15分鐘」運轉) 去除花粉時 想烘乾少量洗滌物 (例如1件襯衫等) 時		2kg
毛毯 <44~47頁> 毛毯或被子、窗簾、床墊等		3kg
夜間 想要安靜地烘乾時		4.5kg
節能 想要節能運轉時		3kg
節能靜止烘乾 <56、57頁> 附有乾洗標籤的衣類或鞋等的烘乾		0.4kg

■「夜間」行程

- 降低風扇的回轉次數，可以安靜地運轉。加熱器「弱」運轉。
(和標準行程相比，運轉時間變長，洗滌物的皺褶較多)

■「節能靜止烘乾」行程

- 滾筒靜止並且不使用加熱器，即可烘乾洗滌物。

■「節能」行程

- 不使用加熱器，即可烘乾洗滌物。(運轉時間比「標準」行程更長)
設定「節能」行程後，則無法設定「水冷除濕模式」。室溫較低時也可能會使用加熱器。

有關衣類的縮小

有的衣類浸泡在水中、或只是洗衣晾乾也會縮的物品，在進行烘乾時會縮小的更厲害。

- 縮小的程度在第1次的洗衣、烘乾時就幾乎決定了。

容易縮小的物品

毛衣

運動用襪子



羊毛的毛衣或
裙子等

化纖混紡的
襪子等

- 縮小的程度根據布料的種類、編織方法、縫製、加工等也會有異。
容易縮小衣物的實例：羊毛及棉線毛衣、編織物。

不容易縮小的物品

襯衫

罩衫



綿、混紡等的
紡織品

多元纖維維
製品等

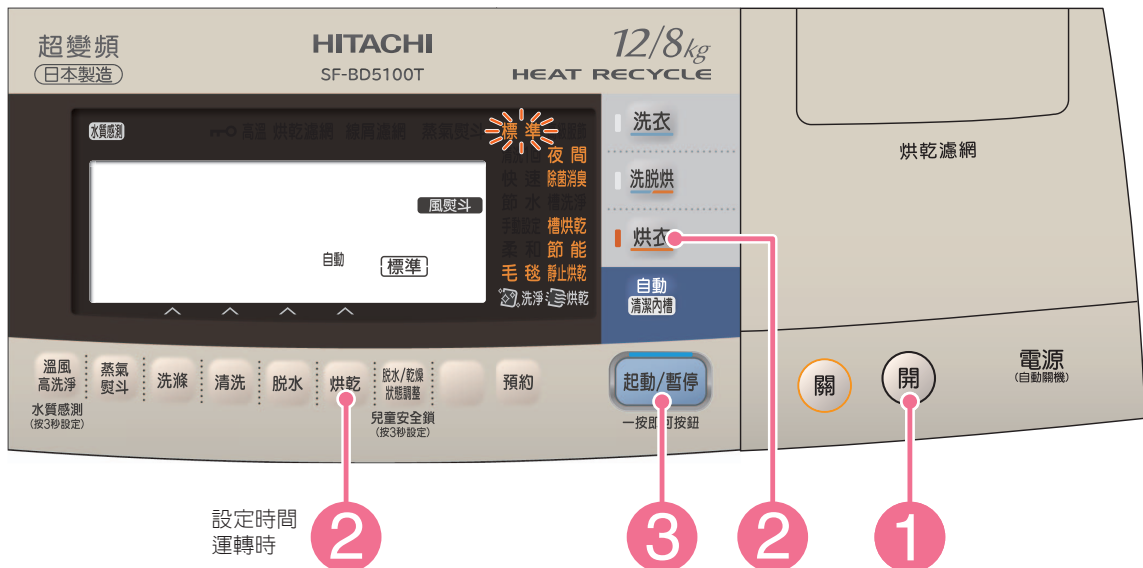
有關縮小的對應

- 烘乾前仔細確認衣類的處理圖示、材質的顯示。
- 附有乾洗標籤的洗滌物等使用「節能靜止烘乾」行程。
- 順手地同時使用太陽曬乾。(例如、作完太陽曬乾後再進行烘乾等)

要去除花粉時

- 將標準「烘乾」行程的計時器運轉設定為「15分鐘」。
- 烘衣容量最多為2kg。(超過2kg，效果會降低)
- 對於不能烘乾的衣物，請不要運轉本行程。 <20頁>

使用方法



設定時間
運轉時

自動運轉時

準備 打開水龍頭，放入洗滌物
〈20、22~25頁〉

1 關閉洗衣機門，
按 **開**〔開〕的按鈕，開啓電源

2 按 **烘衣**〔烘衣〕的按鈕，選擇行程
每次按一次按鈕，選擇的行程亮燈。
自動（1小時以上）運轉至洗滌物烘乾。

顯示 **自動**

■想調整乾燥狀態時 〈71頁〉

3 按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕

設定時間運轉時

準備 打開水龍頭，放入洗滌物
〈20、22~25頁〉

1 關閉洗衣機門，
按 **開**〔開〕的按鈕，開啓電源

2 按 **烘衣**〔烘衣〕的按鈕，選擇行程
按 **烘乾**〔烘乾〕的按鈕，從
15/30/60/90分鐘中選擇時間
僅在進行「標準」行程時可變更時間。
設定15/30/60/90分鐘的任意一個時間進行烘
衣運轉。

顯示 **15分 30分 60分 90分**

3 按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕

■使用氧化類漂白劑等的時候

洗衣時，使用漂白劑或次氯酸鈉等的藥劑的時候，請充分（直到沒有臭味殘留的程度）清洗後再烘乾。

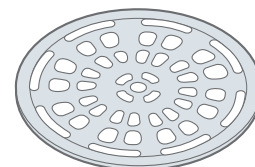
- 洗滌物有漂白劑等殘留下來而直接烘乾的話，會縮短機體的壽命、讓洗滌物受損。

進行「毛毯」行程的洗衣／洗脫烘／烘衣

洗滌物的確認

■「毛毯」行程是洗滌毛毯、被子、床墊、窗簾等大件洗滌物的行程。
根據材質及容量不同，可能會無法執行「洗衣」、「洗脫烘」及「烘衣」運轉。
此外，需使用另售的「洗滌蓋（MO-F102）」。[〈107頁〉](#)

- 不使用洗滌蓋進行洗衣的話，會有洗滌物損傷、機體破損的危險。
- 請使用MO-F102 [〈107頁〉](#) 洗滌蓋。
不能使用除此以外的洗滌蓋。
如需使用洗滌蓋時・不使用洗滌蓋時。[〈45頁〉](#)
有關洗滌蓋的安裝、拆卸方法 [〈45頁〉](#)
- 「毛毯」行程將不測量及顯示洗劑量。



能夠進行洗衣、洗衣～烘衣的物品

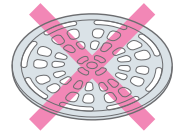
	毛毯	被子
可以洗衣的衣類	<p>材質 丙烯、聚酯</p> <p>● 請勿洗滌羊毛、喀什米爾山羊絨材質的衣物。</p> <p>附有標籤 〔可以手洗〕標示的物品</p> <p>尺寸 寬180cm x 長230cm以下 1件重量4.7kg以下</p>	<p>材質 絮棉材質是化纖（聚酯）100%</p> <p>● 絮棉材質為羊毛的物品、外層材質為絲綢的物品，請勿洗滌。</p> <p>附有標籤 絮棉材質為絨毛的蓋被，附有 〔可以機洗〕或 〔可以手洗〕標示的物品</p> <p>尺寸 被子（單個尺寸） 寬150cm x 長210cm以下 絮棉重量1kg以下 貼身被 絮棉重量0.5kg以下</p> <p>● 請勿追加其他洗滌物。</p>
可以洗脫烘的衣類	<p>材質 丙烯、聚酯</p> <p>附有標籤 〔可以手洗〕標示的物品</p> <p>尺寸 寬180cm x 長230cm以下 1件重量3kg不滿</p> <p>● 電熱毯無法進行洗脫烘、烘衣。</p>	<p>被子無法進行「洗脫烘」「烘衣」</p> 

■其他可以洗滌的物品

- 附有 〔可以手洗〕標示的床墊、窗簾：4.7kg以下。

如需使用洗滌蓋時、無法使用洗滌蓋時

「洗脫烘」「烘衣」運轉時，不可使用洗滌蓋。
烘乾的熱氣會讓洗滌蓋溶化。

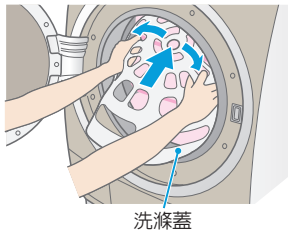


	毛毯		被子	
	容量	洗滌蓋	容量	洗滌蓋
「洗衣」運轉	4.7kg以下	不滿3kg	1kg以下	— 不需要
		3kg~4.7kg		○ 需要
「洗脫烘」運轉 「烘衣」運轉	不滿3kg	× 無法使用		無法進行「洗脫烘」運轉 無法進行「烘衣」運轉

洗滌蓋（另售）的安裝・拆卸方法（僅限「洗衣」運轉時）

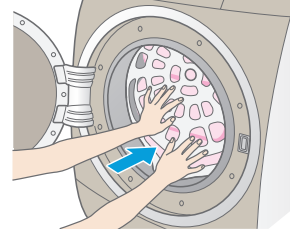
安裝方法

1 弄彎洗滌蓋，由上側插入

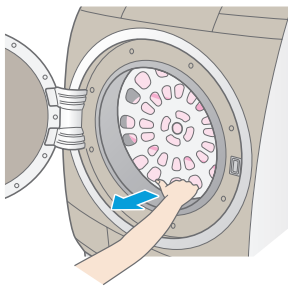


洗滌蓋

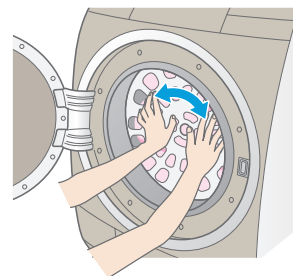
2 如圖示一般、讓洗滌蓋的下側變形、塞入



3 將洗滌蓋的外側拉到靠近自己這一邊，靠著滾筒

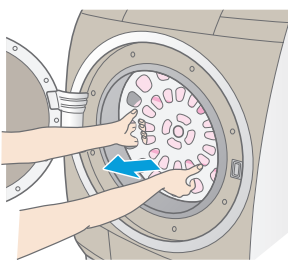


4 確認是否已經放入滾筒
●將手放在洗滌蓋，確認滾筒順利轉動

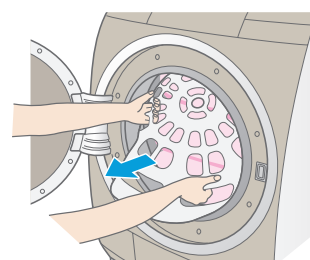


拆卸方法

1 將洗滌蓋的下側有如圖示一邊拿著，拉到靠近自己這一邊



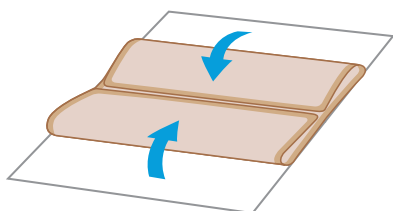
2 下側沒有靠住的話，拉到靠近自己這一邊



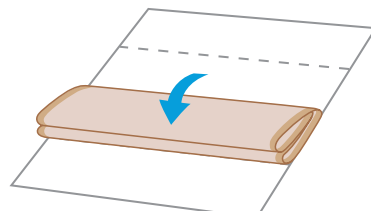
進行「毛毯」行程的洗衣／洗脫烘／烘衣（續）

毛毯的放入方法

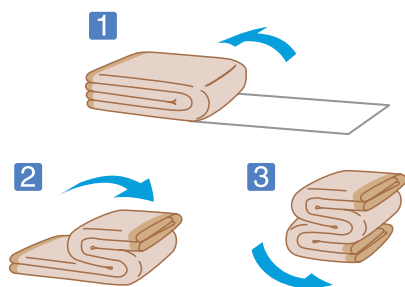
1 將兩端向內側摺疊



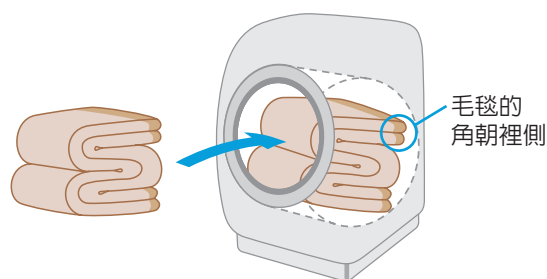
2 然後再對摺



3 再摺成風琴狀（4摺）



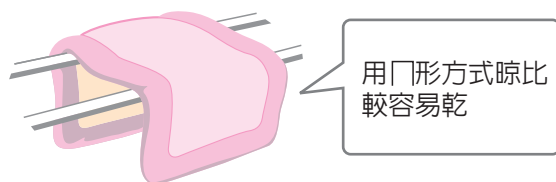
4 毛毯的角朝裡側，放入滾筒



- 不將毛毯的角朝裡側的話，可能在運轉中會有損傷毛毯的危險。

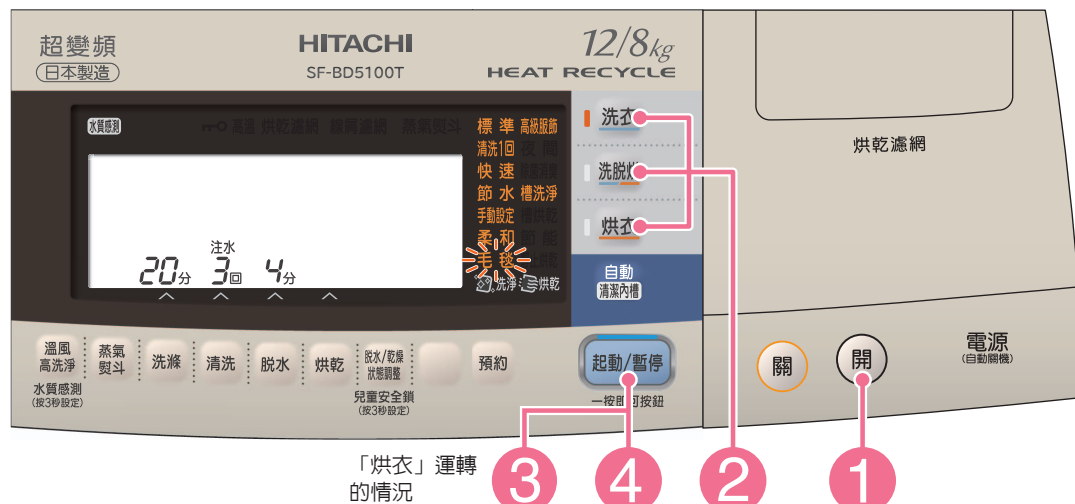
曬乾方法

- 放在通風良好的地方自然晾乾。
（若是被子需要晴天4天左右才會乾）



- 經常將被子正反翻面晾乾的效果比較好。
另外經常揉散填充內部會有蓬鬆效果。
- 羽絨棉被掛晒時，中間的羽毛會糾結，請稍加抖散，會更有蓬鬆效果。
（為了防止羽毛變質或扎人，請蓋上一層床單後再進行日晒）
- 在毛毯仍然潮濕時，用刷子朝同一方向刷理，晾乾後更柔順。

使用方法



進行「毛毯」行程的洗衣／洗脫烘／烘衣

「洗脫烘」「烘衣」運轉的情況，請不要使用洗滌蓋。

「洗衣」「洗脫烘」運轉的情況

準備 打開水龍頭，放入洗滌物
〈44、45頁〉

「洗衣」運轉（3kg以上）時情況，進行洗滌蓋的安裝

1 關閉洗衣機門，
按 **開**〔開〕的按鈕，開啓電源

2 按想要運轉的按鈕、
讓「毛毯」行程的燈號亮燈
洗衣 洗脫烘

3 放入液體洗劑、柔軟精
〈30~33頁〉
(請不要使用粉末洗劑)

4 按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕

液體洗劑： 24mL (每30L的水、20mL的物品)
柔軟精： 30mL (每30L的水、25mL的物品)
9mL (每30L的水、7mL的物品)
13mL (每30L的水、10mL的物品)
(詳細內容請看洗劑、柔軟精的容器)

「烘衣」運轉的情況

準備 打開水龍頭，放入洗滌物
〈44、45頁〉

1 關閉洗衣機門，
按 **開**〔開〕的按鈕，開啓電源

2 按 **烘衣**〔烘衣〕，讓「毛毯」行程的燈號亮燈

3 不使用洗劑、漂白劑及柔軟精

4 按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕

●「洗脫烘」「烘衣」運轉結束後，產生乾燥斑點的時候，請將毛毯反折，以烘衣「毛毯」行程再度烘乾。

進行「高級服飾」行程的洗衣

洗滌前的確認

- 「高級服飾」行程中滾筒基本不旋轉，是輕輕洗滌附有^{手洗}（可以手洗）標籤的高級衣類及附有^{乾洗}（可以乾洗）標籤衣類的行程。

根據材質及容量，某些衣物可能無法洗滌。

- 「高級服飾」行程不能變更部分運轉。
- 「高級服飾」行程將不測量及顯示洗劑量。

可以洗滌的衣物

材質

羊毛、聚酯、混紡

- 毛線衣、羊毛衫
- 寬鬆長褲、裙子
- 女襯衫、襯衫、洋裝
- 學生制服、水手制服

附有標籤

- 標示^{手洗}（可以手洗）
- 標示^{乾洗}（可用洗衣機洗滌）
- 標示^{乾洗}（可以乾洗）與^{手洗}或^{乾洗}組合的衣物

●即使標示以上圖案，仍有部分衣物不可洗滌。 <20頁>

※ 標示~~不可水洗~~（不可水洗）的衣物，代表不可以洗衣機洗滌，請特別留意。

標示^{乾洗}（使用石油類乾洗溶劑）的衣物，代表不可使用洗衣機。

容量

1.5kg以下

使用的洗劑

附有標籤	使用的洗劑
^{乾洗} 可以進行乾洗時	乾洗標籤衣物專用的洗劑（液體）
^{手洗} 標示可以手洗	乾洗標籤衣物專用的洗劑（液體） 中性洗劑（液體）

- 使用量請參照洗劑標示。
- 請勿使用液體洗劑以外的洗劑。

洗滌前的準備

■由於使衣物在不受力的情況下洗滌，所以請事先進行如下處理。

- 有釦子或刺繡的衣物請翻面。
- 請釦上釦子或拉上拉鍊。
- 若擔心洗衣後可能會大幅度縮水的情況，可使用紙板，以方便修正原來的形狀。

褪色的確認

- 覺得可能褪色的衣物，請先確認是否會掉色。
用白色的毛巾等沾洗劑，用力壓在衣物不顯眼的部分，確認顏色是否會移到白色毛巾上。
若發現會褪色，請勿洗衣。
- 容易褪色的衣物（絲巾、外國製的衣物等）請特別注意。

讓油漬、斑點容易脫落

- 污點或嚴重的髒污，請盡快去除。
若放太久會變得不容易洗掉，所以在洗衣前事先處理會比較有效果。

領子、袖子等處的油漬

- 直接將洗劑原液倒在袖口、領子、下擺或口袋周圍的污垢上，並用刷子朝一定方向刷除。



斑點

- 在背面鋪上毛巾，並在斑點處倒上洗劑原液，用刷子等輕輕拍打使之脫落。



斑點去除的方法

- 萬一衣物有斑點時，請使用約3倍左右的濃縮洗劑液浸泡。
- 用以上的方法無法去除斑點時，請使用以下的市售漂白劑。

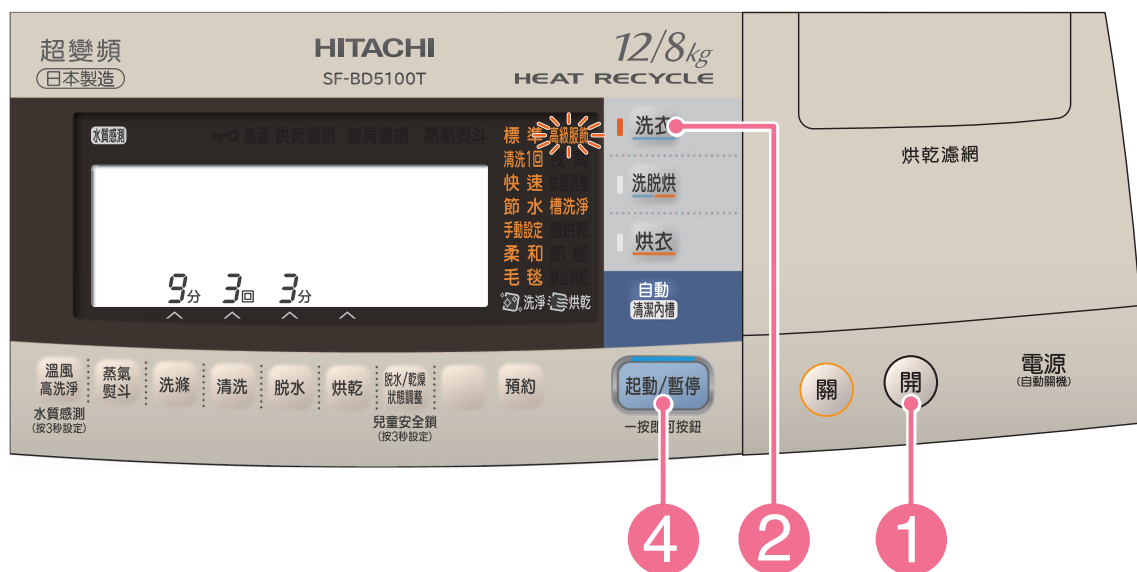
漂白劑的種類

氧化型	含氧類	可以使用於有顏色、有花紋的衣物，但若為粉末狀則不可使用於毛、絲衣物。
	含氯類	不可以使用於有顏色、有花紋的衣物。
還原型	使用於因水中的鐵份而泛黃、生鏽，或是因氯系漂白劑導致襯衫領子的襯布變黃時。不可以使用於有顏色、花紋的衣物。	

- 所以在使用前，請仔細閱讀漂白劑容器上所標示的注意事項正確使用。

進行「高級服飾」行程的洗衣 (續)

使用方法



準備 打開水龍頭，放入洗滌物

- 將衣類反過來。
- 1件毛衣時、請追加其他的洗滌物。

(由於衣物會偏向一側，脫水時可能會檢測出洗滌物受力不均，而無法順利進行脫水)

1 關閉洗衣機門，

按 **開**〔開〕的按鈕，開啓電源

2 按 **洗衣**〔洗衣〕的按鈕、讓「高級服飾」行程的燈號亮燈

3 放入液體洗劑、柔軟精 [〈30~33頁〉](#)

(請不要使用粉末洗劑)

液體中性洗劑：30mL (每30L的水、40mL的物品)

柔軟精： 6mL (每30L的水、7mL的物品) 16mL (每30L的水、20mL的物品)
(詳細內容請看洗劑、柔軟精的容器)

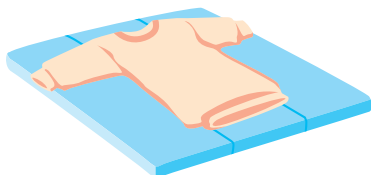
4 按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕

- 請不要使用熱水。
熱水可能會導致洗滌物大幅縮小，請使用自來水。

洗衣終了後

晾乾方法

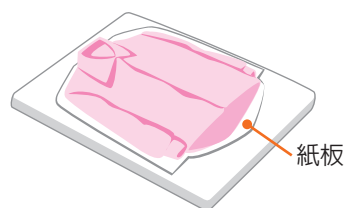
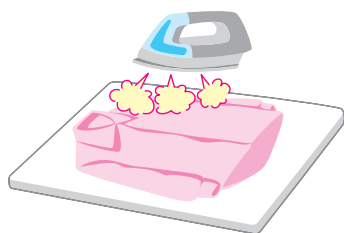
- 羊毛、安哥拉毛、喀什米爾織物等毛線衣，將形狀整理好後平放在陰涼處曬乾。
- 使用平坦的板子等攤開晾乾，可防止變形。



- 女襯衫、洋裝，將形狀整理好後在陰涼處晾在衣架上曬乾。

燙整（縮水、變形的修整方法）

- 讓蒸氣熨斗輕輕浮在衣物上，以蒸氣燙整出形狀。
- ※請不要使用本機的「蒸氣熨斗」功能。



使用除菌消臭行程

遇到這種情況時	容量	運轉時間
除菌消臭 擔心臭味或附著雜菌的物品	1kg	40分鐘

■「除菌消臭」行程

消除菸味或臭味、並利用溫風除菌的行程。

運轉時滾筒不旋轉，可防止衣物變形。

可以以除菌消臭行程運轉的物品（不可以運轉的物品〈20頁〉）

- 羊毛、丙烯製品（強捻線以外）



- 整套西裝或女式西裝褲等



- 帽子或皮包（皮革、毛皮製品以外）

- 布製玩偶（沒有放入海綿者）等

- 鞋子或拖鞋

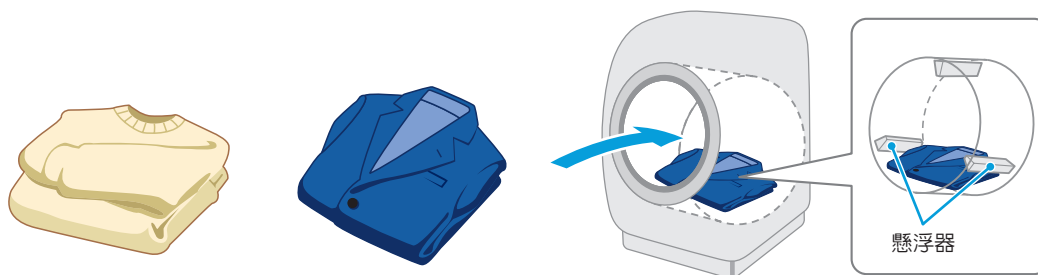
- 使用黏合劑的產品不能進行除菌消臭。
· 否則可能會因黏合劑溶解導致散開。



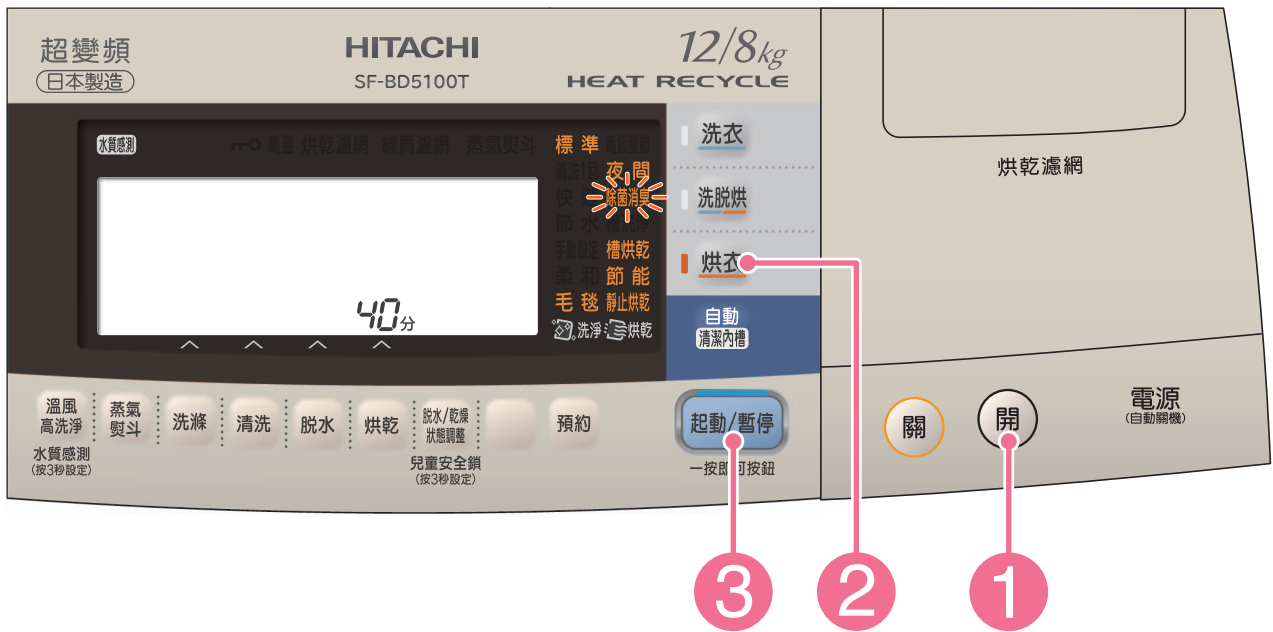
- 視鞋子或拖鞋的種類，可能會無法運轉。
請根據產品提示標籤進行運轉。

衣類放入方法

- 請在衣類整齊折疊之後，平均地延展放到懸浮器之間。
- 想要確實去除花粉的衣類，請以上面的方法放入。



使用方法



●滾筒潮濕時，請擦乾。

準備 打開水龍頭，放入洗滌物

1 關閉洗衣機門，
按 **開**〔開〕的按鈕，開啓電源

2 按 **烘衣**〔烘衣〕的按鈕，選擇「除菌消臭」行程。

3 按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕

- 根據臭味的種類，也有無法除臭的物品。
- 某些菌類可能無法殺滅。

使用槽洗淨・槽烘乾行程

行程的靈活使用

遇到這種情況時	容量	運轉時間
槽洗淨 滾筒髒污或槽內有異味時	請勿放入洗滌物	11小時
		3小時
槽烘乾 防止發黴時		30分鐘

關於槽洗淨

使用洗衣槽清洗劑將滾筒裡出現的肥皂渣或黑黴菌洗滌乾淨，並烘乾（30分鐘）滾筒。

■行程內容 ※11小時行程與3小時行程的清洗時間不同。



■介意有異味時：11小時行程

長時間使用後，由於有積蓄的肥皂渣及黑黴菌，一般會產生異味。介意有異味的時候，請以11小時行程運轉。

■抑制異味產生時：3小時行程

（推薦1~2個月一次）
為了防止肥皂渣的積蓄及異味的產生，建議定期的以3小時行程運轉。介意線屑較多時也請運轉。

- 請使用洗衣機專用的洗衣槽清洗劑。
- 廚房用漂白劑的效果較低，請務必使用市售洗衣槽清洗劑或衣物用氯類漂白劑。
- 關於洗淨頻率，如果在各種洗衣槽清洗劑上有記載，請遵照清洗劑的說明。



洗衣槽清洗劑等的使用注意事項

- 如果容器上有標示，請遵照標示用量。如果容器上沒有標示，請放入約200mL。
- 將氯類漂白劑或洗衣槽清洗劑放入洗衣槽中時，請注意防止粘附到機體表面。

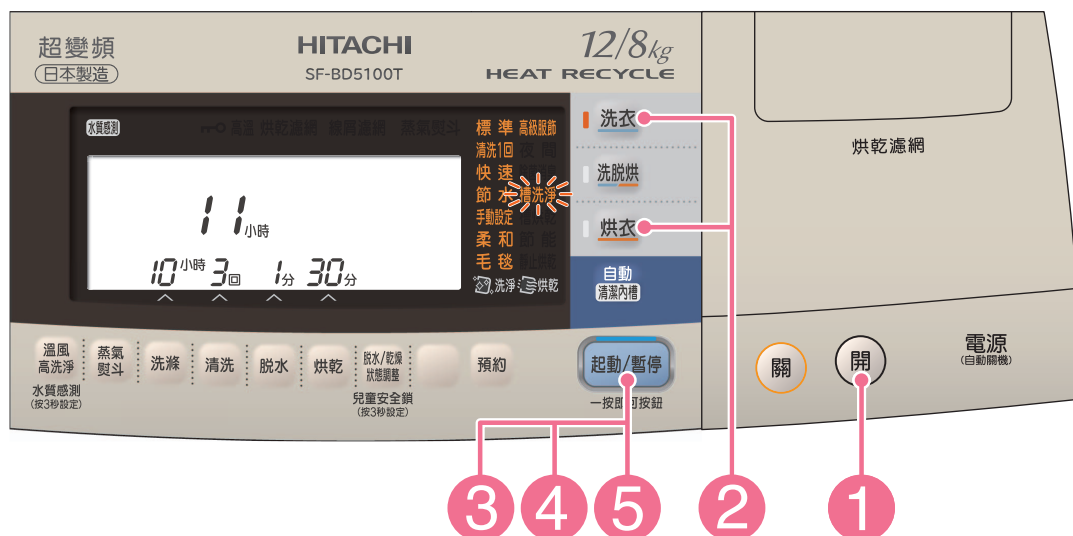
繼續使用自動清潔內槽時

- 建議 3~4 個月，使用衣物氯漂白劑或洗滌槽氯漂白劑清洗一次。

關於槽烘乾

利用30分鐘的烘乾運轉，烘乾滾筒，滾筒抑制黑黴的產生。

使用方法



使用槽洗淨・槽烘乾行程

請勿放入洗滌物

「槽洗淨」行程時

準備 打開水龍頭

1 按 **開**〔開〕的按鈕，開啓電源

2 按 **洗衣**〔洗衣〕的按鈕，讓「槽洗淨（11小時）」或「槽洗淨（3小時）」行程選擇。

11 小時 或 3 小時 按下按鈕，選擇行程即亮燈。

3 按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕

4 給水且滾筒開始旋轉後，重新按下 **起動/暫停** 並暫停。

打開洗衣機門，將市售的衣服用氯類漂白劑或洗衣槽洗劑直接放入滾筒內

5 關閉洗衣機門，按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕

「槽烘乾」行程時

準備 打開水龍頭

1 按 **開**〔開〕的按鈕，開啓電源

2 按 **烘衣**〔烘衣〕的按鈕，選擇「槽烘乾」行程。

3 關閉洗衣機門，按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕

進行節能靜止烘乾行程

可以進行烘乾的物品（不可以運轉的物品〈20頁〉）

材質

- 羊毛、安哥拉、喀什米爾山羊絨等的毛衣、對襟毛衣
- 羊毛、羊毛混紡的裙子或女式西裝褲
- 麻、聚酯等的罩衫、襯衫、裙子
- ※即使附有乾洗標籤的衣類，以上的物品也能進行靜止烘乾。
- 鞋或拖鞋
- 布製玩偶



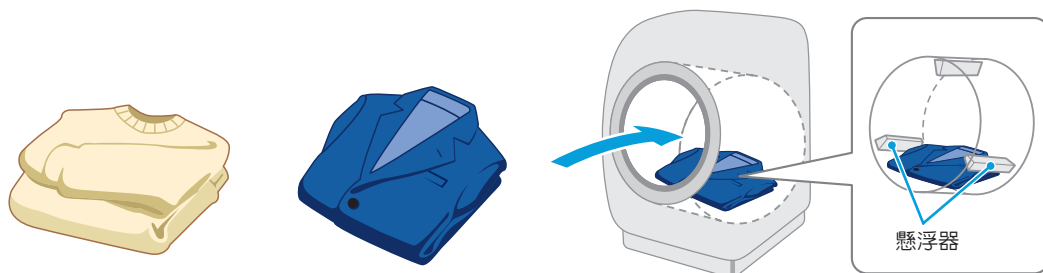
容量

- 可以進行烘乾的衣類的量為1件。（0.4kg以下）

- 沒有處理圖示及素材顯示的物品，建議交給洗衣店處理。
- 附著油污的衣物無法烘乾。

衣類的折疊方法

- 請在衣類整齊折疊之後，平均地放到滾筒內懸浮器之間。

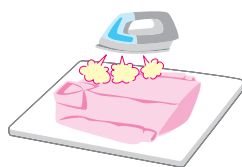


烘乾結束後

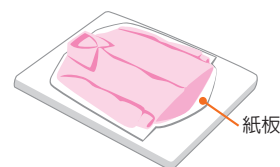
出現乾燥斑點的情況時，請將衣類重新往相反側折疊，再度進行靜止烘乾運轉。

燙整（縮水、變形的修整方法）

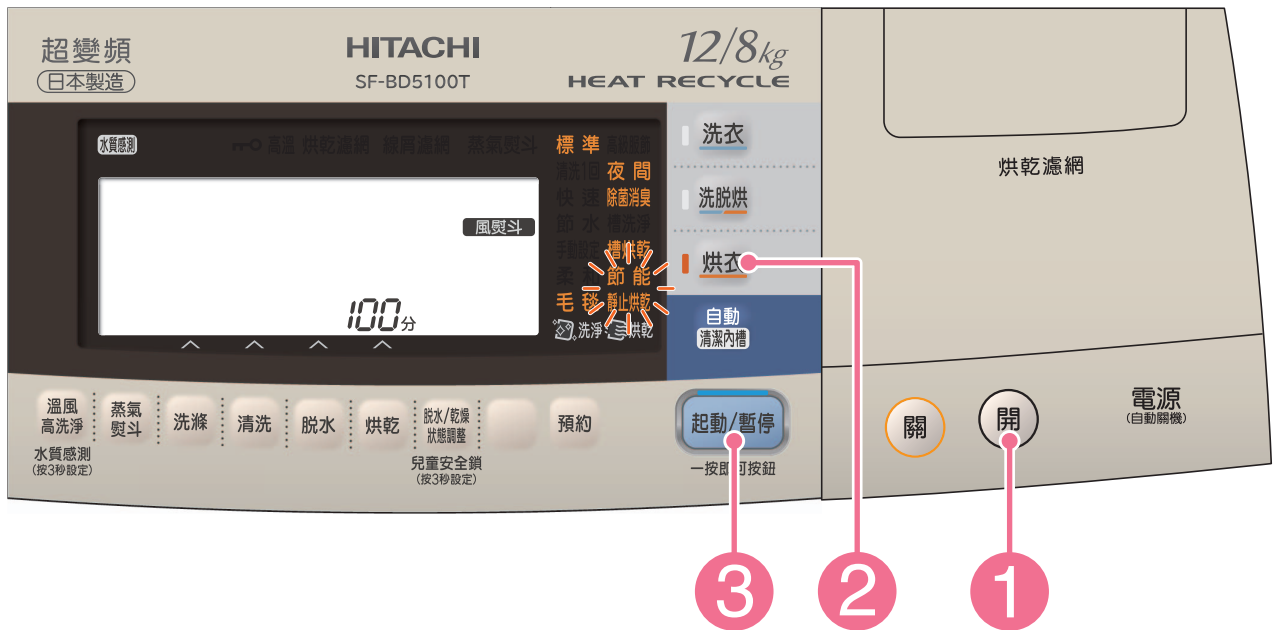
- 讓蒸氣熨斗輕輕浮在衣物上，以蒸氣燙整出形狀。



- 在吹送大量蒸氣之後，配合洗衣前所量取的紙板拉到原來的形狀，調整形狀。



使用方法



進行節能靜止烘乾行程

準備 打開水龍頭，放入洗滌物

1 關閉洗衣機門，
按 **開**〔開〕的按鈕，開啓電源

2 按 **烘衣**〔烘衣〕的按鈕，讓「節能靜止烘乾」的燈號亮燈。

3 按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕

使用蒸氣熨斗

行程的靈活使用

蒸氣熨斗	行程	衣物的容量（標準）	衣物例
發現烘乾的衣物上有因洗滌而起皺褶時 	10分鐘	0.5kg	休閒襯衫 1件 罩衫 1件
	25分鐘	1kg	休閒襯衫 2件 罩衫 2件

關於蒸氣熨斗功能

- 撫平吊起晾乾後或穿後放到衣櫥中洗滌物的皺褶。
（皺褶的撫平狀況會因衣物的量及種類而異。無法完全消除皺褶）
- 平常不用燙整的T恤等衣物處理起來也相當便捷。
- 因吊起晾乾而發硬的毛巾，也能恢復到柔順平整的狀態。
- 使用高消臭功能，能減輕氣味並恢復清潔狀態。
（無法消除所有氣味。根據氣味的種類與濃度不同，可能會有殘留）
- 以下的皺褶難以消除。
 - 烘乾運轉中造成的嚴重皺褶
 - 合成纖維產品（聚酯纖維等）的皺褶
- 清洗棉質衣物時，衣物表面上的細小凹凸皺褶。

可以以蒸氣熨斗行程運轉的物品〔無法運轉的物品〈20頁〉〕

材質

麻、綿、聚酯纖維

- 罩衫、休閒襯衫、襯衫
- T恤
- 褲子、裙子
- 睡衣
- 手帕、毛巾



罩衫



T恤



休閒襯衫



襯衫



褲子



裙子



睡衣



手帕



毛巾

容量

1kg 以下

如果放入的洗滌物超過1kg，則難以消除皺褶。

●蒸氣熨斗結束後的殘水

若以1張毛巾等較小的洗滌物運轉時，受到洗滌物狀態影響，運轉結束後在滾筒底部可能會殘留蒸氣（水滴）。

→請追加洗滌物後，開始運轉。

→在開始運轉前，請擦乾附著於滾筒或洗衣機門上的水滴。

使用方法



●滾筒潮濕時，請擦乾。

準備 打開水龍頭

(由於是通過水形成薄霧，如果水龍頭關閉，則無法使用蒸氣熨斗)

1 放入洗滌物、關閉洗衣機門，
按 **開** (開) 的按鈕，開啓電源

2 按 **蒸氣熨斗** (蒸氣熨斗) 的按鈕，設定希望的時間 (10/25分鐘)

蒸氣熨斗
10分

蒸氣熨斗
25分

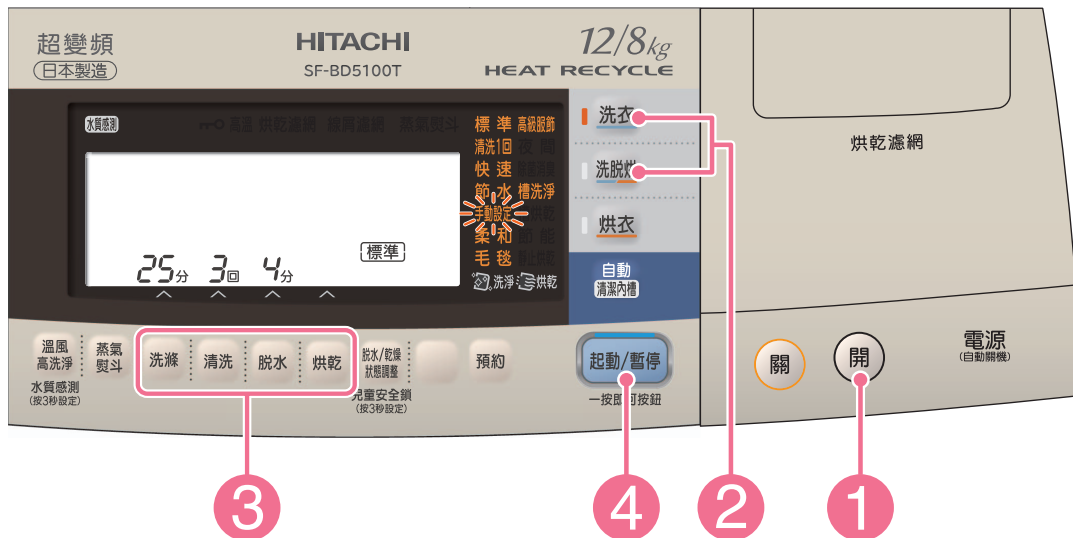
按下按鈕，
選擇行程即
亮燈。

3 按 **起動/暫停** (起動) 的按鈕

自己設計行程

使用方法

- 「手動設定」行程能依照喜好的內容進行登錄及變更。
登錄後不需要再設定、只要按「手動設定」行程，就可顯示已登錄的內容。
- 運轉內容變更後按「起動」、變更的內容則會被記憶。



準備 打開水龍頭，放入洗滌物 <20、22~25頁>

1 關閉洗衣機門，
按 **開**〔開〕的按鈕，開啓電源

2 **洗衣** **洗脫烘** 按想要運轉的按鈕，
讓「手動設定」的燈號亮燈

3 **洗滌** **清洗** **脫水** **烘乾** 按想要運轉的按鈕，
進行運轉內容的設定 <61頁>

- 想清除頑強污垢時 <74頁>
- 想調整脫水／乾燥狀態時 <71頁>
- 想使用自動清潔內槽時 <12、77頁>

4 按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕

5 遵照洗劑量 (標準)、
放入洗劑、漂白劑、柔軟精 <30~33頁>

行程的靈活使用

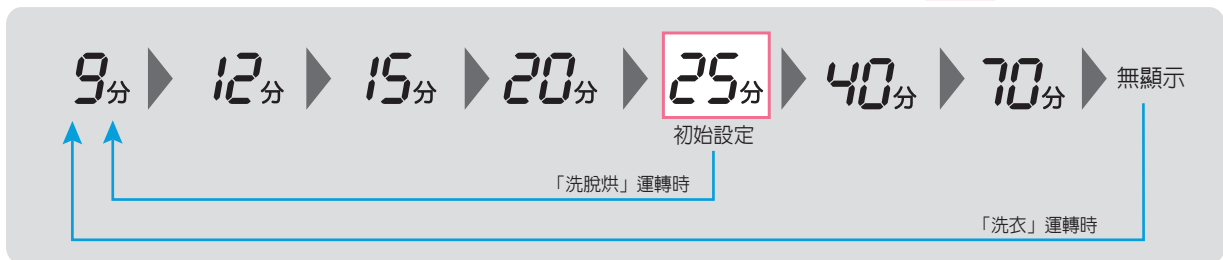
- 「手動設定」行程能依照喜好的內容（洗滌、清洗、脫水、烘乾等）進行登錄及變更。反覆使用的行程使用「手動設定」相當便利。
（其它行程設定的內容無法被記憶）
- 「手動設定」行程的清洗方法可選擇「儲水清洗」或「注水清洗」。

內容的改變方法

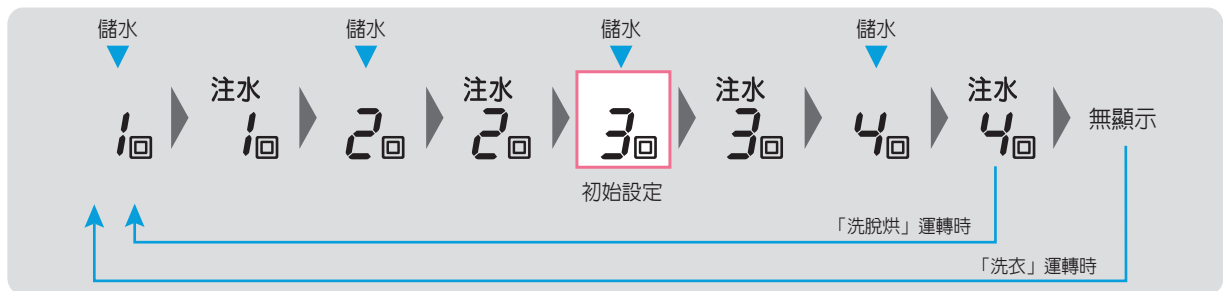
■ 每按一次按鈕設定會改變。

 工廠出貨時設定

洗滌

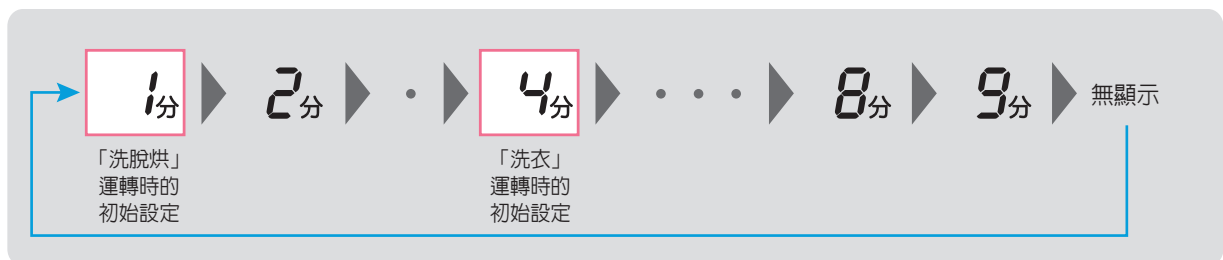


清洗



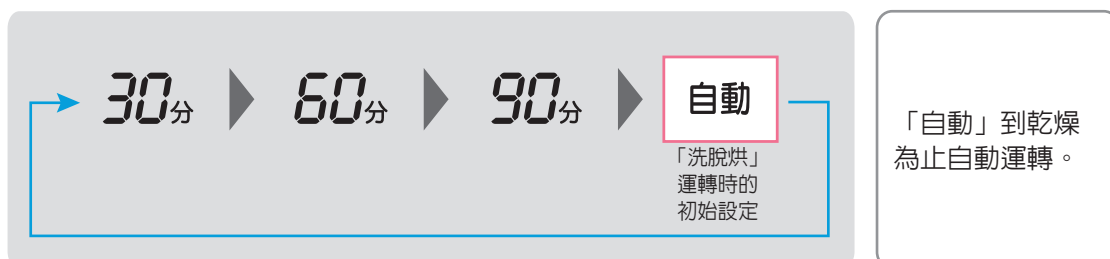
- 注水清洗: 儲水，一邊給水一邊清洗。
- 「清洗1回」行程僅可設定「儲水1回」「注水1回」。

脫水



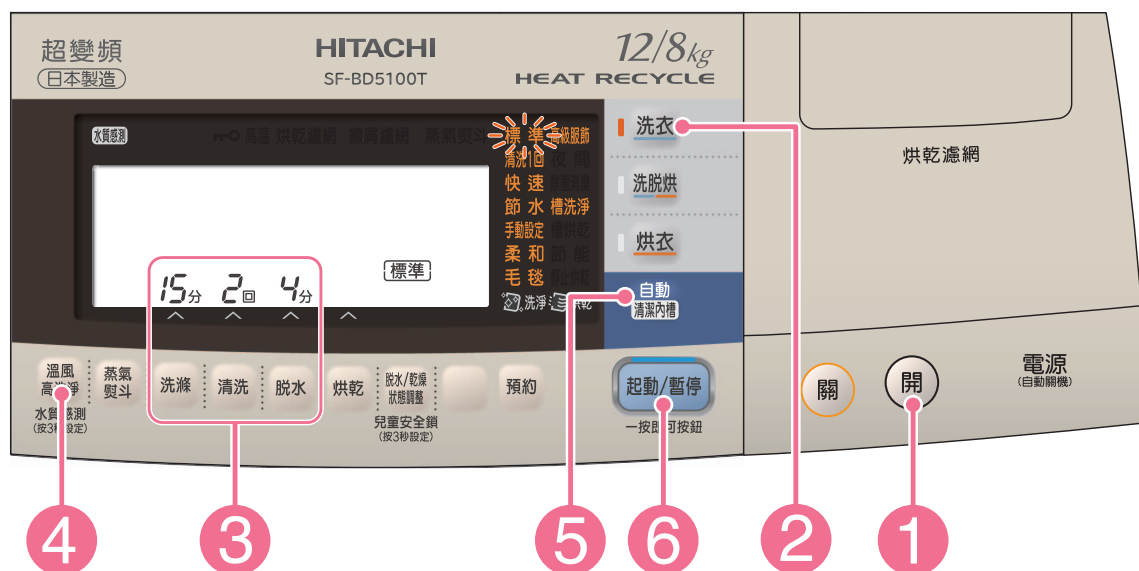
- 「洗脫烘」運轉的情況無法接受設定。

烘乾



以洗衣的「標準」行程進行部分運轉

使用方法



在這種情形下	1	2	3 透過各
按您喜好的模式進行洗衣時 洗滌→清洗→脫水	電源 開 按電源按鈕「開」	洗衣 按洗衣按鈕，選擇「標準」	洗滌
如果將洗滌物分開洗滌時 僅洗滌			洗滌
對擔心起皺的洗滌物不進行脫水時 洗滌→清洗			洗滌
漿過時 洗滌→脫水			洗滌
要清洗洗後的洗滌物時 僅清洗			排水、脫水之後，開始清洗給水。
清洗脫水洗後的洗滌物時 清洗→脫水			排水、脫水之後，開始清洗給水。
要排放滾筒的水時，或者要在烘衣前脫水時 僅排水、僅脫水		僅排水，透過脫水按鈕選擇「1分鐘」，開始脫水後，請按下暫停按鈕後再按下電源按鈕「關」。	

■可以設定洗滌・清洗・脫水或分別進行組合。
（設定內容無法儲存）

■若每次都要變更固定的設定內容時，預先在「手動設定」行程中註冊設定會比較方便。〈60頁〉

- 有水殘留時，請按「標準」行程設定為脫水「1分鐘」後進行運轉。
- 如果在滾筒內放水（3L以上）的狀態下起動，不顯示洗衣量的檢測和洗劑量（標準），溫風高洗淨可能會無法起動。
- 洗滌液不可重複使用，否則會大量產生泡沫，導致故障。
- 設定「僅洗滌」時，可暫停，但不能增加「清洗」、「脫水」行程或變更洗滌時間等。
- 設定「僅脫水」後，剩餘時間顯示比脫水設定時間要長。
（是為了糾正排水或脫水時洗滌物偏向一邊）

■採用「標準」行程以外行程進行部分運轉時，按下不運轉的行程按鈕，清除顯示，即可進行部分運轉。
（也有不能運轉的行程）〈66、67頁〉

按鈕，設定行程內容	4	5	6	結束
清洗 → 脫水	<p>溫風高洗淨</p> <p>設定溫風高洗淨</p>	自動清潔內槽 可以設定	<p>起動/暫停</p> <p>按起動按鈕</p>	以所設定的洗滌～脫水模式運轉。
		不可以設定		洗滌液被排出，停止。
清洗 →	<p>（不進行溫風高洗淨時，跳到 5）</p> <p>※漿過時，請勿設定溫風高洗淨。</p>	自動清潔內槽 可以設定		在清洗液殘留的情況下停止。
脫水		自動清潔內槽 可以設定		不進行清洗，直接洗滌和脫水。
清洗 →	不可以設定	自動清潔內槽 可以設定		清洗前，請先進行排水、脫水，在清洗液殘留的情況下停止。
清洗 → 脫水		自動清潔內槽 可以設定		清洗前，請先進行排水、脫水。其後請進行清洗、脫水。
脫水		自動清潔內槽 可以設定		排水後進行脫水。

進行預約運轉

- 可以將洗衣的完成時間預約在3~24小時後的每一個小時。
想要在外出期間洗衣時、想要在夜間洗衣早上晾衣服時很方便。

預約按鈕的改變方法（切換內容）

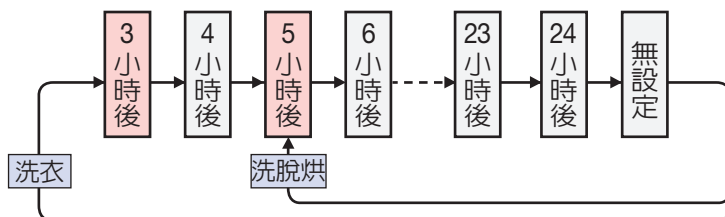
- 預約時間是指運轉結束預定時間。
例如，若要在3小時後結束洗衣運轉時，預約時間為「3小時後」。

- 每一次按  預約按鈕設定會改變。

 工廠出貨時的設定。



(3小時後的顯示)



可以設定在3~24小時之後	「洗衣」運轉情況下
可以設定在5~24小時之後	「洗脫烘」「烘衣」運轉情況下

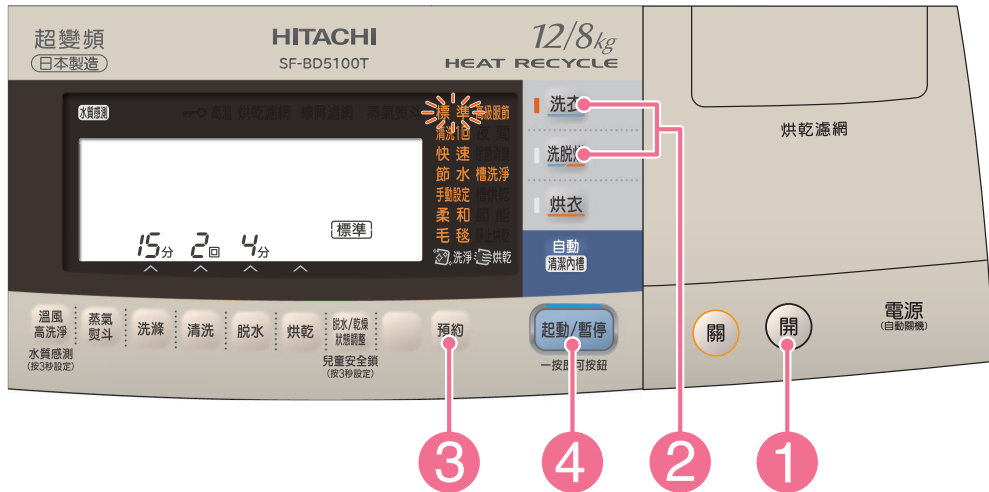
- 洗衣的「高級服飾」、「槽洗淨」行程及烘衣的「除菌消臭」、「槽烘乾」行程、「蒸氣熨斗」運轉無法預約。

這樣的情況

- 預約內容的確認：按  〔預約〕的按鈕。（按的期間會顯示預約的內容）
- 預約的取消：按  〔關〕的按鈕，關閉電源。
- 預約的變更：按  〔關〕的按鈕，關閉電源，從頭開始再做一次。
- 洗滌物的追加：請打開洗衣機門，追加洗滌物。

- 根據洗滌物的量、質、給水量、水溫、氣溫和排水條件，運轉結束時間可能會有錯離的情況。
- 預約運轉時，請勿與顏色容易染到其他衣物的衣物一起洗。
- 拔掉電源插頭、停電時，預約運轉就會被取消。
- 為了防止衣物起皺褶，請在洗衣結束後進快晾起來。
- 預約運轉開始之前，洗劑盒給水等操作無法暫停。
- 運轉結束後，請立即取出洗滌物。
如果長時間放置，可能會產生異味。
進行「洗脫烘」運轉時，推薦設定「柔軟保護」。〈76頁〉
- 預約中，請減少洗滌物的追加量。
如果追加過多，可能會降低去污能力或烘乾不均。
- 預約設定後，更改設定內容運轉時，請先將滾筒槽內的水排空再運轉。
- 洗滌物的量過多時，按下「起動」按鈕之後，可能會不經等待而直接開始運轉。

使用方法



準備 打開水龍頭，放入洗滌物 〈20、22~25頁〉

1 關閉洗衣機門，
按 **開**〔開〕的按鈕，開啓電源

2 **洗衣** **洗脫烘** 按想要運轉的按鈕，選擇行程

按下按鈕，顯示文字即亮燈或顯示。請選取您所希望的行程。

- 想清除頑強污垢時 〈74頁〉
- 使用水質感測系統時 〈13、75頁〉
- 想調整脫水／乾燥狀態時 〈71頁〉
- 想使用自動清潔內槽時 〈12、77頁〉

3 按 **預約**〔預約〕的按鈕、進行運轉結束時間的設定

4 按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕

按「起動」後洗衣機門被上鎖。

※測定洗滌物的量後30秒~2分鐘內顯示洗劑量（標準）。

5 遵照洗劑量（標準）、
放入洗劑、漂白劑、柔軟精 〈30~33頁〉

顯示洗衣內容之後，「預約」顯示以外熄燈。
背光也熄滅。

全自動行程的運轉內容和能夠變更的內容

：標準設定內容

：以各按鈕可以切換的內容

行程	洗滌	清洗			
		第1次	第2次	第3次	第4次
標準	洗衣15分/洗脫烘12分	旋轉噴霧清洗	儲水清洗	—	—
	9、12、15、20、25、40、70分 ^{※2}	儲水（旋轉噴霧）或注水清洗1~4次			
清洗1回	洗衣15分/洗脫烘12分	儲水清洗	—	—	—
	9、12、15、20、25、40、70分 ^{※2}	儲水或注水清洗1次			
快速	9分鐘	注水清洗	—	—	—
	9、12、15、20、25分	儲水（旋轉噴霧）或注水清洗1~4次			
節水	洗衣15分/洗脫烘12分	旋轉噴霧清洗	儲水清洗	—	—
	9、12、15、20、25、40、70分 ^{※2}	儲水（旋轉噴霧）或注水清洗1~4次			
手動設定	^{※1} 洗衣25分/洗脫烘25分	^{※1} 儲水清洗	^{※1} 儲水清洗	^{※1} 儲水清洗	—
	9、12、15、20、25、40、70分 ^{※2}	儲水或注水清洗1~4次			
柔和	12分鐘	旋轉噴霧清洗	儲水清洗	—	—
	9、12、15分	儲水（旋轉噴霧）或注水清洗1~4次			
毛毯	20分鐘	注水清洗	注水清洗	注水清洗	—
高級服飾	9分鐘	儲水清洗	儲水清洗	儲水清洗	—
夜間	12分鐘	旋轉噴霧清洗	儲水清洗	儲水清洗	—
	9、12、15、20、25分	儲水（旋轉噴霧）或注水清洗1~4次			
節能	12分鐘	旋轉噴霧清洗	儲水清洗	—	—
	9、12、15、20、25分	儲水（旋轉噴霧）或注水清洗1~4次			
節能靜止烘乾	—	—			

- 所需時間的標準為，包含給水時間（給水量每分鐘15L）及排水時間（標準狀態）（機體的剩餘時間顯示和上表的所需時間，根據自來水管的水壓、洗滌物的量、排水條件等各有異）
- 「標準」、「清洗1回」、「快速」、「節水」、「手動設定」、「柔和」、「夜間」、「節能」行程，測量衣類的量和質，決定最合適的洗衣內容。
- 打開電源，則顯示上次運轉的行程。（選擇洗衣的「標準」「清洗1回」「快速」「節水」「手動設定」「柔和」行程以及選擇洗脫烘的「標準」「清洗1回」「快速」「節水」「手動設定」行程時）
- 「洗滌」行程結束之後，行程內容無法變更。
- 「手動設定」行程顯示的為預先設定的初期狀態（標示^{※1}）的時間。
- 起動後即無法切換行程。欲切換行程，請自行關掉電源後再重新起動。

- 洗衣的標準行程，在洗滌衣物量12kg的時候，會有洗滌時間最長70分鐘的情形出現。因此需要的總時間約為95分鐘。
- 受到洗滌物量及種類影響，有時可能會纏繞，導致烘乾時間延長。
- 烘乾的標準時間為在室溫20°C、水溫20°C運轉的情況。
- 運轉開始後會顯示剩餘的時間，時間有時會有增減的情況。（這是因為水壓及出水狀態的不同而進行計算、修正的結果）
- 剩下時間即使顯示在「10分鐘」，仍會有1小時~2小時運轉的情況。（因為偵測器會偵測乾燥度，確保運轉到衣物達到規定乾燥度為止。）
- 如果設定「自動清潔內槽」，清洗的運轉時間將變長約8分鐘。
- 設定為「自動清潔內槽」的「烘乾」，則在運轉結束後進行槽烘乾運轉。
- 「洗脫烘」運轉時，洗滌時間不可以設定為40分、70分（標示^{※2}）

脱水		烘乾		所需時間的標準 (會有與實際的時間相異的情況)		
洗衣	洗脫烘	洗脫烘	烘衣	洗衣	洗脫烘	烘衣
4分鐘	1分鐘	自動	自動	32分鐘 (23~115分鐘)	1小時~ 7小時	15分鐘~ 6小時
1~9分鐘		30分鐘、60分鐘、90分鐘、自動	15分鐘、30分鐘、60分鐘、90分鐘、自動			
4分鐘	1分鐘	自動	—	30分鐘 (23~95分鐘)	1小時~ 7小時	—
1~9分鐘						
2分鐘	1分鐘	自動	—	22分鐘 (23~70分鐘)	1小時~ 7小時	—
1~9分鐘						
4分鐘	1分鐘	自動	—	32分鐘 (23~115分鐘)	1小時~ 7小時	—
1~9分鐘						
※14分鐘	1分鐘	自動	—	59分鐘 (23~115分鐘)	1小時~ 7小時	—
1~9分鐘		30分鐘、60分鐘、90分鐘、自動				
30分鐘	—	—	—	55分鐘 (47~75分鐘)	—	—
4分鐘	1分鐘	自動	自動	64分鐘 (62~70分鐘)	2小時~ 5小時	1小時~ 4小時
1~9分鐘						
3分鐘	—	—	—	41分鐘	—	—
—	1分鐘	自動	自動	—	1小時~ 8小時	40分鐘~ 7小時
—	1分鐘	自動	自動	—	4小時半~ 10小時半	4小時~ 10小時
—	—	—	100分鐘	—	—	100分鐘

關於剩餘時間顯示

顯示例子：

1小時30分鐘

結束前約

1小時 30分

顯示例子：

10小時

結束前約

10小時 00分

關於顯示 (☀ 顯示閃爍)

顯示例子：



「洗滌 (15分鐘)」運轉中



「拋鬆脫水」運轉中



「烘乾 (自動)」運轉中



「清洗1」運轉中



「洗劑量 (0.9杯)」顯示



「烘乾運轉」待機中



「脫水 (4分鐘)」運轉中



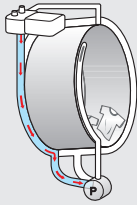
往排水口蓄積水動作中
(從下向上順序顯示)

全自動行程的運轉內容和能夠變更的內容 (續)

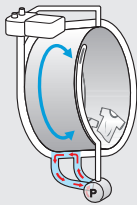
動作概要

洗 滌

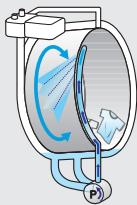
洗劑溶解



為了溶解洗劑，一邊在洗劑盒內加水、一邊將洗劑投入滾筒底部。

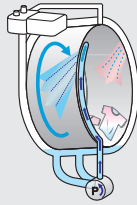


以幫浦讓洗衣液在滾筒底部循環、溶解洗劑。



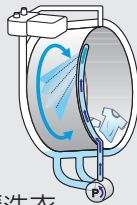
以幫浦讓洗衣液沾附到洗滌物。

溫風高洗淨



一邊加上溫風、一邊讓滾筒回轉。(只有溫風高洗淨設定時)會延長大約16分鐘左右的運轉時間。)

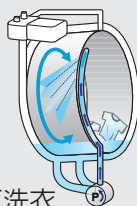
瀑布水流洗淨



按壓洗衣

一邊讓滾筒回轉，一邊讓洗衣液循環。*

※「節水」「毛毯」「高級服飾」「槽洗淨」行程中不可運轉按壓洗衣。



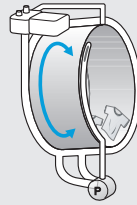
拍打洗衣

給水至規定水位為止，一邊讓滾筒回轉，一邊讓洗衣液循環。*

※輔助水增加中或部分洗滌行程，不用循環，滾筒即回轉。

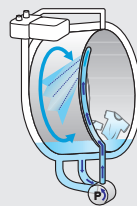
清 洗

儲水清洗



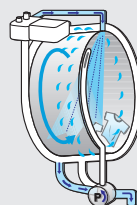
排水之後脫水。

給水至規定水位為止



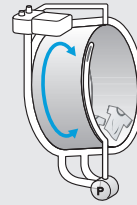
一邊讓滾筒回轉、一邊讓水循環，將水放到洗劑分量。

旋轉噴霧清洗



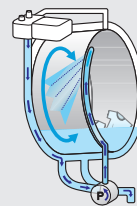
不進行儲水，而是一邊噴霧一邊清洗，同時進行脫水，與以往的清洗相比，只需少量的水就能夠完成清洗。

注水清洗



排水之後脫水。

給水至規定水位為止



排水

一邊注水、一邊重複排水，讓滾筒回轉讓水循環，將水放到洗劑分量。

關於自動清潔內槽

〈12頁〉

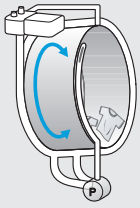
■ 關於旋轉噴霧清洗

- 第1次清洗，一邊噴霧衣物一邊旋轉滾筒，在省水的同時完成清洗。(「手動設定」「高級服飾」「清洗1回」「毛毯」行程)第2次之後的清洗為儲水清洗。
- 即使是「注水清洗」，第1次清洗仍將開始「旋轉噴霧清洗」。(「手動設定」「毛毯」行程除外)

清洗設定	第1次清洗	第2次清洗	第3次清洗	第4次清洗
1回	儲水/注水清洗	無設定	無設定	無設定
2回	旋轉噴霧清洗	儲水/注水清洗	無設定	無設定
3回	旋轉噴霧清洗	儲水/注水清洗	儲水/注水清洗	無設定
4回	旋轉噴霧清洗	儲水/注水清洗	儲水/注水清洗	儲水/注水清洗

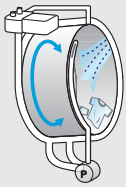
脫水

脫水



排水之後脫水

拋鬆運轉
(僅限洗衣運轉)



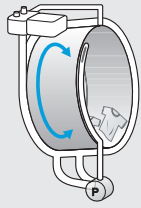
低速反轉

※洗滌物量多者除外

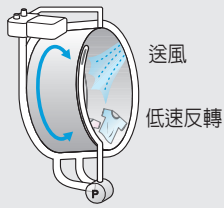
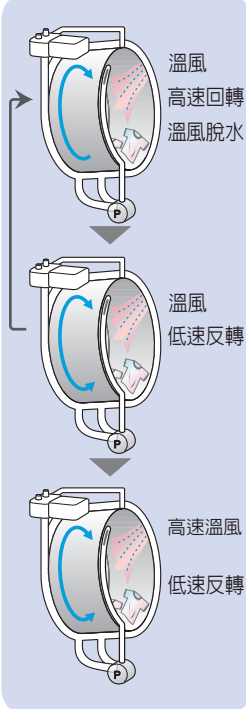
●洗滌物有偏向一邊的情況時，為了在脫水運轉中進行拋鬆動作，會有進行給水、滾筒回轉、排水動作的情形。

●脫水設定時間（例：4分鐘），是滾筒以一定的回轉速度高速回轉的時間，實際運轉時間也包括拋鬆動作和提高滾筒轉速的動作的時間。

「柔和」行程



排水之後脫水

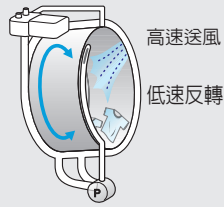
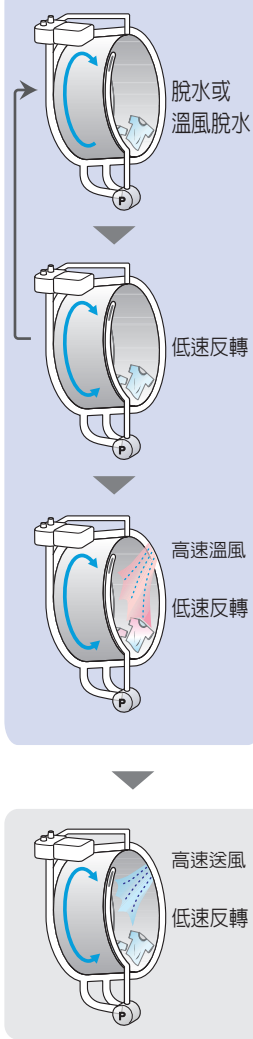


送風

低速反轉

烘乾

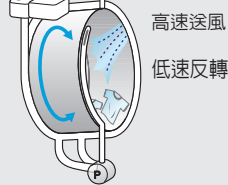
洗脫烘



高速溫風

低速反轉

烘衣



高速送風

低速反轉

「節能靜止烘乾」行程



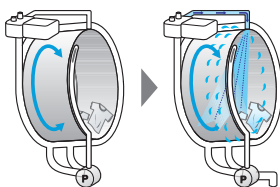
高速送風

滾筒停止

- 「毛毯」行程，加熱器運轉「弱」。
- 「夜間」行程，加熱器運轉「弱」，還會降低送風扇的旋轉次數運轉。
- 「節能」行程，不使用加熱器運轉。室溫較低時也可能會使用加熱器。
- 「節能靜止烘乾」行程，不使用加熱器運轉。

關於消除泡沫運轉

排水時如果泡沫數量太多，將邊噴水邊進行滾筒的旋轉以消除泡沫。




排水

便於使用

變更運轉開始音、結束音

■運轉開始、結束時，播放旋律音。

工廠出貨時為「旋律音」。進行設定變更的時候

1 按 〔開〕的按鈕，開啓電源

2 按 〔洗脫烘〕的按鈕3秒以上

每按 3 秒以上，即會按下列方式來切換。



3 按 〔關〕的按鈕，關閉電源

(通過關閉電源完成設定)


- 設定內容會被記憶起來。
再次進行設定的時候，請依同樣的方法操作。


關閉運轉結束前的預告音

■在運轉結束約10分鐘前將利用預告音提醒。

(「洗脫烘」及「烘衣」運轉時，因各行程及設定內容不同，預告音響起時的剩餘時間也各不相同)

工廠出貨時「有設定(有旋律音)」。進行設定變更的時候

1 按 〔開〕的按鈕，開啓電源

2 按 〔起動〕的按鈕3秒以上


按3秒以上，將按照以下順序切換。

有設定(有旋律音)(工廠出貨時) ↔ 沒有設定(無旋律音)

「嗶・嗶・結束預告的聲音」

「嗶・嗶・嗶」

※切換時的蜂鳴音視運轉啓動，結束音的設定而異。

3 按 〔暫停〕的按鈕，暫停

4 按 〔關〕的按鈕，關閉電源

(通過關閉電源完成設定)

- 因洗滌物偏向一邊而重新脫水時，不鳴叫結束預告的聲音。
- 設定內容會被記憶起來。
再次進行設定的時候，請依同樣的方法操作。

想減少脫水運轉後的脫水皺褶／想脫水更久

■洗滌物的脫水皺褶根據洗滌物的量、大小、質而有異。
請配合顧客的使用狀況，加以調整。

工廠出貨時為「標準」。進行設定變更的時候

- 1 按 **開**〔開〕的按鈕，開啓電源
- 2 按 **洗衣**〔洗衣〕的按鈕，讓選擇行程
- 3 按 **脫水/乾燥狀態調整**〔脫水／乾燥狀態調整〕的按鈕，設定的變更
- 4 按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕
(起動運轉)

●設定內容會被記憶起來。
再次進行設定的時候，請依同樣的方法操作。

※與 **洗脫烘**、**烘衣** 設定內容不同，敬請留意。



脫水轉速 強	感覺脫水不足、或希望縮短曬衣時間時	脫水 12 00 回轉/分
標準	工廠出貨時	脫水 9 00 回轉/分
弱	希望減少脫水皺褶時	脫水 7 00 回轉/分

- 設定脫水1分鐘時，無法設定脫水轉速「脫水轉速強」。
- 「柔和」「毛毯」「高級服飾」行程無法設定。

想減少烘乾後的烘乾不均勻／過度烘乾

■烘乾後洗滌物的乾燥情況，根據洗滌物的量、大小、質而有異。
請配合顧客的使用狀況，加以調整。

工廠出貨時為「標準」。進行設定變更的時候

- 1 按 **開**〔開〕的按鈕，開啓電源
- 2 按 **洗脫烘** 或 **烘衣**〔洗脫烘〕或〔烘衣〕的按鈕，讓選擇行程
- 3 按 **脫水/乾燥狀態調整**〔脫水／乾燥狀態調整〕的按鈕，設定的變更
- 4 按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕
(起動運轉)

●設定內容會被記憶起來。
再次進行設定的時候，請依同樣的方法操作。

※與 **洗衣** 設定的內容不同，敬請留意。



強	烘乾後出現較多斑點的時候
標準	工廠出貨時
弱	太乾的時候 (希望要多一些溼氣時)

- 「毛毯」「節能靜止烘乾」、標準的「15 / 30 / 60 / 90分鐘」行程無法設定。

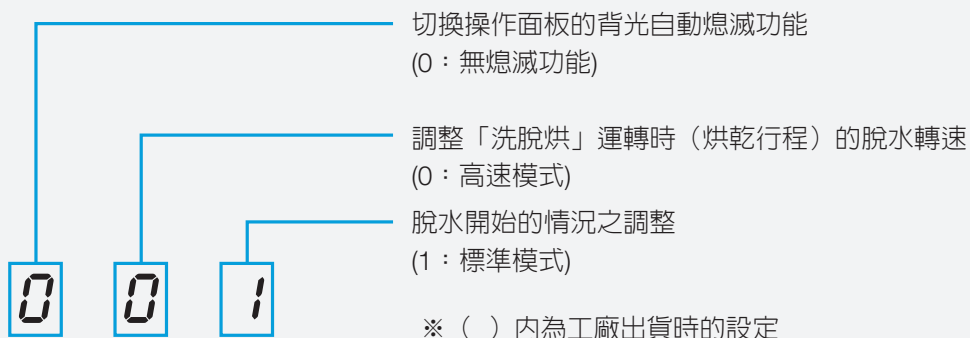
便於使用 (續)

按「洗滌」按鈕，變更設定功能

按 **洗滌** 〔洗滌〕的按鈕3秒以上，顯示部將出現如下所示的3位數字。

顯示的數字分別代表不同的設定內容。

〈顯示例子〉



熄滅操作面板的背光

■如果將背光的自動熄滅功能設定為「有」，則在開始運轉 3 分鐘後，操作面板的液晶背光會熄滅。如果按任意按鈕，背光會亮燈 3 分鐘。

工廠出貨時為「無熄滅功能」。進行設定變更的時候

1 按 **開** 〔開〕的按鈕，開啓電源

2 按 **洗滌** 〔洗滌〕的按鈕3秒以上 → 0

3 按 **洗滌** 〔洗滌〕的按鈕 → 0 ↔ 1

4 按 **起動/暫停** 〔起動〕的按鈕
(按〔起動〕的按鈕，完成設定)

5 按 **關** 〔關〕的按鈕，關閉電源

●設定內容會被記憶起來。
再次進行設定的時候，請依同樣的方法操作。

※每次按下「洗滌」時，切換顯示內容。

0	沒有設定 (工廠出貨時)
1	有設定 (3分鐘後自動熄滅)

減少「洗脫烘」運轉時的振動及聲音

- 可以切換「洗脫烘」運轉的烘乾行程中的脫水轉速。
- 根據地板強度情形，運轉中的振動可能會較大，請依照自己的使用狀況予以調整。
- 或者介意「洗脫烘」運轉後洗條物起毛時，請調至「低速模式」。

工廠出貨時為「高速模式」。進行設定變更的時候

1 按 **開**〔開〕的按鈕，開啓電源

2 按 **洗滌**〔洗條〕的按鈕3秒以上 → 0

3 按 **清洗**〔清洗〕的按鈕 → 0 ▶ 1 ▶ 2

4 按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕
(按〔起動〕的按鈕，完成設定)

每次按下「清洗」時，切換顯示內容。

0	高速模式：工廠出貨時
1	中速模式：運轉時間延長
2	低速模式：運轉時間延長

5 按 **關**〔關〕的按鈕，關閉電源

- 設定內容會被記憶起來。
再次進行設定的時候，請依同樣的方法操作。
- 洗衣行程的脫水轉速無法變更。

減少脫水運轉時的振動及聲音／脫水運轉開始前耗時較長

- 標準模式之外，可以切換抑制振動、噪音的運轉模式或讓脫水模式開始順利進行的模式。

工廠出貨時為「標準模式」。進行設定變更的時候

1 按 **開**〔開〕的按鈕，開啓電源

2 按 **洗滌**〔洗條〕的按鈕3秒以上 → 1

3 按 **脫水**〔脫水〕的按鈕 → 1 ▶ 2 ▶ 0

4 按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕
(按〔起動〕的按鈕，完成設定)

每次按下「脫水」時，切換顯示內容。

0	· 低振動模式 抑制脫水時的振動聲。 (運轉時間會變長)
1	· 標準模式 (工廠出貨時)
2	· 順暢模式 讓脫水的開始順利進行。 (根據洗滌物的種類，會有聲音 或振動變大的情況)

5 按 **關**〔關〕的按鈕，關閉電源

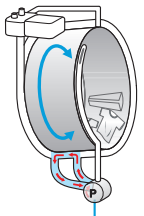
- 設定內容會被記憶起來。
再次進行設定的時候，請依同樣的方法操作。

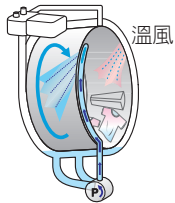
便於使用 (續)

清除頑強污垢 (溫風高洗淨)

■將高濃度洗劑液撒在洗滌物之後，吹拂溫風讓洗劑活性化加以洗淨。



- 1 選擇
「溫風高洗淨」
※運轉時間
將大約延長16分鐘。

- 2 進行洗劑的溶解
使用循環幫浦進行洗劑的溶解。

- 3 讓其滲透
撒上高濃度洗劑液讓其滲透。

- 4 加溫
將溫風吹在洗滌物上，加溫至洗劑的酵素能力發揮的溫度為止，讓污垢浮出。

- 5 拍打洗滌
追加水量，一邊讓大約2倍的高濃度洗劑液循環，一邊洗滌。


●溫風和洗劑液的循環交互進行。

- 設定溫風高洗淨時，運轉時間將比一般運轉多出約16分鐘，耗電量也將增加。
- 動作中，「溫風高洗淨」閃爍約10分鐘，然後熄燈。
- 即使在溫風高洗淨動作中按暫停，也會有無法馬上解除洗衣機門的安全鎖的情況。
(為了讓滾筒內冷卻的關係)
- 室溫較低(大約8°C以下)的情況，溫風高洗淨的動作時間將會變長。(大約2分鐘)
- 這樣的時候無法進行溫風高洗淨。
 - 在放水進去的狀態起動的情況
 - 「毛毯」「高級服飾」「槽洗淨」行程，「烘乾」運轉，「蒸氣熨斗」運轉
- 溫風高洗淨設定時，測量洗滌物的量之後到溫風高洗淨動作結束為止，無法進行各設定的變更。
- 溫風高洗淨動作中暫停的情況，即使洗衣機門安全鎖解除，也會有「高溫」燈號亮燈的情況。
- 溫風高洗淨設定時，水質感測系統會自動解除。

溫風高洗淨	顯示	運轉控制
按1次		「溫風高洗淨」運轉
按2次		在水溫低於13°C時「溫風高洗淨」自動運轉
按3次	無顯示	「溫風高洗淨」不運轉

設定・解除水質感測系統

■進行了水質感測系統設定時，使用感測器檢測「水硬度」、「水溫」、「布質」、「布量」、「清洗狀態」、「脫水狀態」，以節約洗衣時所用的洗劑量、時間、水量。〈13頁〉

工廠出貨時「沒有設定」。進行設定變更的時候

- 1 按 〔開〕的按鈕，開啓電源
- 2 按 〔溫風高洗淨〕的按鈕3秒以上
 - 僅洗衣和洗脫烘的「標準」行程可以進行設定。
 - 設定內容會被記憶起來。

設定結束後以顯示和蜂鳴進行通知。

	沒有設定 (工廠出貨時)	「嘩」聲通知
	有設定	「嘩---」聲通知

變更除濕方式的設定時

- 可切換烘乾運轉時除濕方式的設定。
- 空冷除濕模式：在烘乾運轉中，由排水管送出濕風（溫風）運轉。
 - 水冷除濕模式：在烘乾運轉中，以水進行水冷除濕。（用水量將增加）
- 設定「節能」「節能靜止烘乾」行程後，則無法設定「水冷除濕方式」。
正在設定「水冷除濕方式」時，無法設定「節能」「節能靜止烘乾」行程。

工廠出貨時設定為「空冷除濕方式」。進行設定變更的時候

- 1 按 〔開〕的按鈕，開啓電源
- 2 按 〔烘乾〕的按鈕3秒以上
- 3 按 〔關〕的按鈕，關閉電源
 - 設定內容會被記憶起來。

設定結束後以顯示和蜂鳴進行通知。

	水冷除濕方式	「嘩---」聲通知
	空冷除濕方式 (工廠出貨時)	「嘩」聲通知

※「夜間」、「標準（烘乾15分鐘）」、「除菌除臭」行程、「蒸氣熨斗」功能則固定採用水冷除濕運轉，無法進行變更。

解除脫水運轉結束後的拋鬆運轉（拋鬆脫水）

- 「洗衣」運轉的最終脫水，在脫水結束後進行拋鬆運轉（2分鐘），使洗滌物容易取出（「柔和」「毛毯」「高級服飾」「槽洗淨」行程、「洗脫烘」「烘衣」運轉除外）。拋鬆脫水中，剩餘時間和「拋鬆」顯示閃爍。

工廠出貨時為「有設定」。進行設定變更的時候

- 1 按 〔開〕的按鈕，開啓電源
- 2 按 〔洗衣〕的按鈕3秒以上
- 3 按 〔關〕的按鈕，關閉電源
 - 設定內容會被記憶起來。
 - 再次進行設定的時候，請依同樣的方法操作。
 - 洗滌物的量過多（6kg以上）時，可能不進行拋鬆動作。
 - 從清洗或脫水開始運轉時，不進行拋鬆動作。

設定結束後以顯示和蜂鳴進行通知。

	有設定（工廠出貨時） (顯示3秒時間)	「嘩」聲通知
	沒有設定	「嘩---」聲通知

便於使用（續）

想讓烘乾運轉結束後的洗滌物柔軟（柔軟保護）

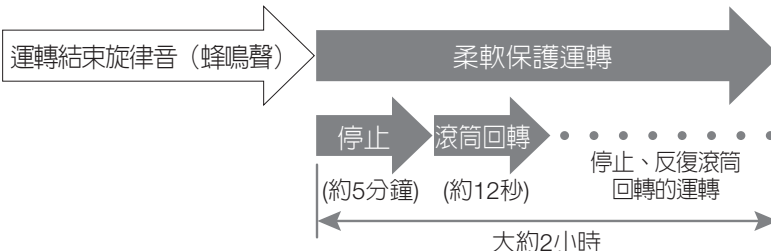
- 烘乾結束之後，在取出洗滌物之前，為了保持鬆軟，進行滾筒的回轉。
柔軟保護運轉中，因為停止的時候洗衣機門安全鎖也被鎖著的關係，請按暫停按鈕之後，再打開洗衣機門。此外，暫停中請直接打開洗衣機門。
（「毛毯」、「標準（烘乾15分鐘）」、「除菌消臭」、「節能靜止烘乾」行程除外）


柔軟保護運轉

每隔5分鐘進行12秒的攪拌，運轉大約2小時。
在按「暫停」按鈕的時候，會自動解除洗衣機門安全鎖。



柔軟保護



柔軟保護運轉中，顯示部會顯示「柔軟保護」和 。

工廠出貨時為「沒有設定」。進行設定變更的時候

- 1 按 〔開〕的按鈕，開啓電源
- 2 按 〔烘衣〕的按鈕3秒以上
- 3 按 〔關〕的按鈕，關閉電源

- 設定內容會被記憶起來。
再次進行設定的時候，請依同樣的方法操作。




設定結束後以顯示和蜂鳴進行通知。

	沒有設定 (工廠出貨時)	「嗶---」聲通知
	有設定	「嗶」聲通知

自動清潔內槽運轉中排出水管內的殘水

- 自動清潔內槽運轉中，讓高速風吹過排水管，將排水管內的殘水排出。

工廠出貨時「有設定」。進行設定變更的時候

- 1 按 〔開〕的按鈕，開啓電源
- 2 按 〔脫水〕的按鈕3秒以上
- 3 按 〔關〕的按鈕，關閉電源

- 設定內容會被記憶起來。
再次進行設定的時候，請依同樣的方法操作。

設定結束後以顯示和蜂鳴進行通知。

	沒有設定	「嗶---」聲通知
	有設定 (工廠出貨時)	「嗶」聲通知

設定・解除自動清潔內槽

■每次洗衣時，使用乾淨的水，自動清潔滾筒槽裏側等看不見地方所附著的污垢。〈12頁〉

- 「自動清潔內槽」可選擇清潔滾筒槽的〈洗淨〉運轉與烘乾滾筒槽的〈烘乾〉運轉。
- 「自動清潔內槽」的〈烘乾〉運轉，是透過30分鐘的烘乾運轉來烘乾滾筒槽。
- 〈洗淨〉〈烘乾〉的組合也可以只單獨進行〈洗淨〉或〈烘乾〉的設定。
- 如果設定為「自動清潔內槽」的〈洗淨〉，將在清洗行程的最後，進行自動清潔內槽的動作，所以用水量將增加約13L。此外，清洗的運轉時間將延長約8分鐘。

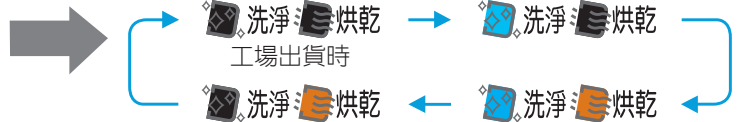
工廠出貨時「沒有設定」。進行設定變更的時候

1 按 〔開〕的按鈕，開啓電源

2 按想要運轉的按鈕，選擇行程

3 按 〔自動清潔內槽〕的按鈕，更改設定

※每按一次「自動清潔內槽」，則顯示會發生改變。



設定結束后以顯示和蜂鳴進行通知。

	沒有設定（工廠出貨時）		進行滾筒槽的洗淨與烘乾時
	進行滾筒槽的洗淨時		進行滾筒槽的烘乾時

「自動清潔內槽」的〈洗淨〉運轉時

4 按 〔起動〕的按鈕
（運轉起動，並自動結束）

「自動清潔內槽」的〈洗淨〉〈烘乾〉或
「自動清潔內槽」的〈烘乾〉運轉時

4 按 〔起動〕的按鈕
（起動運轉）
脫水運轉結束後，打開洗衣機門，取出洗滌物。（起動按鈕閃爍）

5 關閉洗衣機門，按正在閃爍的 〔起動〕的按鈕。
（「自動清潔內槽」的〈烘乾〉運轉起動，並自動結束）
請確認洗衣槽中沒有洗滌物，再關閉洗衣機門。

※脫水運轉結束後，不打開洗衣機門而直接放置1小時，電源自動切斷。
※取出洗滌物後，放置10分鐘，電源自動切斷。

- 選擇 運轉時，無法設定自動清潔內槽的〈烘乾〉。
- 選擇 運轉時，無法設定自動清潔內槽的〈洗淨〉和〈烘乾〉。
- 「自動清潔內槽」的〈烘乾〉不會被記憶。

保養

線屑濾網

請定期（1次/月）保養。

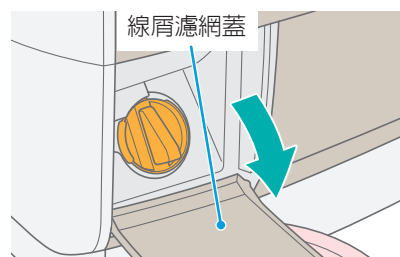
如果線屑濾網堵塞，則難以過濾洗劑液，會導致難以排水。

- 運轉中，或滾筒、排水管裡有殘水的情況（只有洗滌的運轉之後等），不要拆掉線屑濾網。滾筒裡有水跑進來的情況，排水管跨過門檻變高的情況（比地板高10cm以上）或排水口有堵塞的情況，如果拆掉線屑濾網的時候，因為會有多量的水流出，所以請小心注意。
- 拆掉線屑濾網之前，進行脫水運轉，確認有被排水（確認未顯示「C02」）
如果顯示「C17」，則會無法進行脫水運轉，因此請按「關」按鈕，再按「開」按鈕。

- 當線屑堵塞在線屑濾網上時，或「洗衣」「洗脫烘」運轉每30回時，將顯示「線屑濾網」與「C17」。此時請關閉電源，清掃線屑濾網。重新開啓電源後，顯示將熄滅。

準備 拆掉線屑濾網之前，請先進行脫水運轉，確認水已經排光 <62頁>

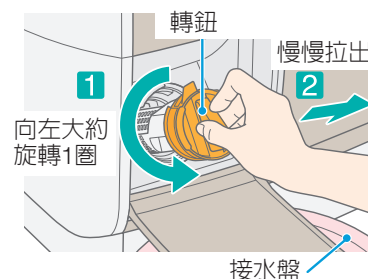
1 打開線屑濾網蓋



2 拆卸線屑濾網

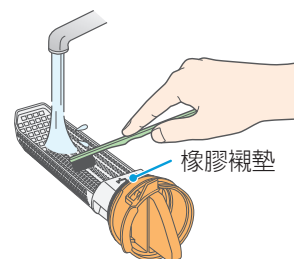
- 1 將線屑濾網的轉鈕向左大約旋轉1圈
- 2 將線屑濾網慢慢拉出到靠近自己這一邊

- 因為會有殘水出現的情況，請以接水盤等承接。
- 堆積在線屑濾網內部的線屑，請注意不要讓它掉到機體內部。
- 線屑濾網的安裝位置產生污垢時，請用抹布等清潔工具清除。



3 去除線屑，將堵塞的網線沖洗乾淨

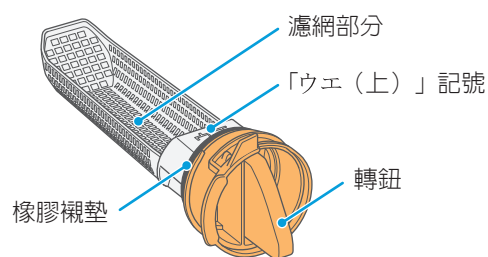
- 若網線堵塞的情形很嚴重，請用牙刷等清潔。
- 在不損傷橡膠襯墊的情況下，僅去除線屑等異物。如果擦掉橡膠襯墊上的潤滑脂，線屑濾網會變得難以旋轉。



線屑濾網 (續)

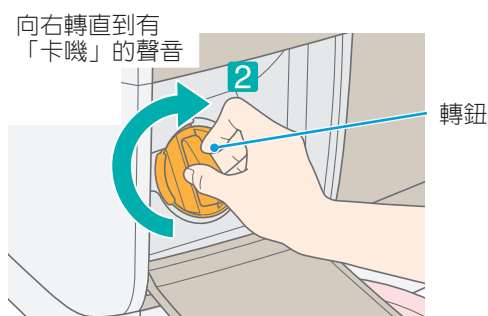
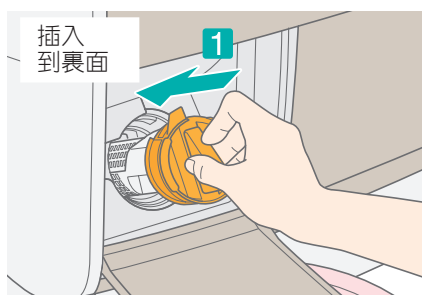
4 將線屑濾網的濾網部分之「ウエ (上)」記號朝上

- 請確認線屑濾網中的橡膠襯墊沒有掉下來。
- 在線屑濾網安裝部分或橡膠襯墊部分，請確認線屑等沒有附著在上面。



5 安裝線屑濾網

- 1 將線屑濾網插入到裏面
 - 2 將轉鈕好好地向右轉，直到有「卡機」的聲音
- 轉鈕向右轉，沒有轉到直到有「卡機」的聲音的話，會有「C16」錯誤的顯示，不能運轉。



6 關閉線屑濾網蓋。

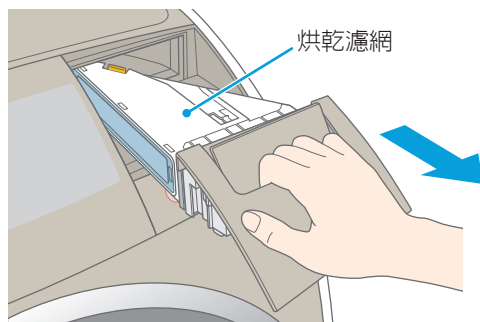
- 不要拆掉橡膠襯墊。
沒有橡膠襯墊會漏水。
- 安裝線屑濾網之際，確認橡膠襯墊沒有附著線屑。
附著著的状态直接安裝的話，會有漏水的危險。
- 線屑濾網或橡膠襯墊破損的情況，馬上更換 [〈107頁〉](#)
會成為漏水或故障的原因。
- 請確實將線屑濾網固定。
若沒有固定，會顯示「線屑濾網」、「C16」錯誤訊息而無法運轉。(為了防止漏水) [〈87頁〉](#)

保養 (續)

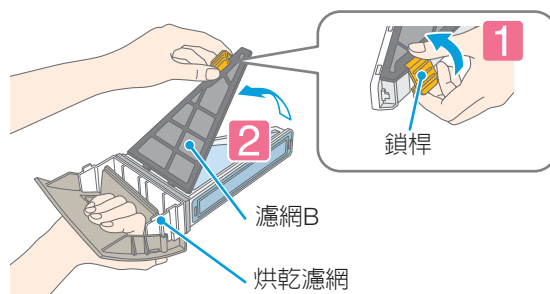
烘乾濾網

烘乾濾網請在每次進行烘乾運轉之後，加以保養。

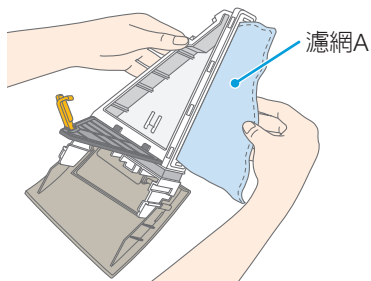
1 將烘乾濾網向自己的方向拉到底、卸下濾網



2 將烘乾濾網翻過來，拆下鎖桿，提起濾網B

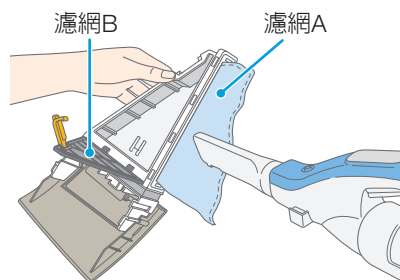


3 將濾網A翻過來

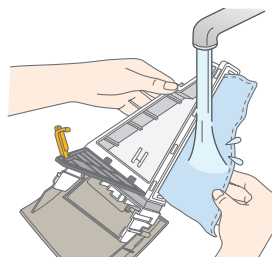


4 把濾網A、B的網上黏住的線屑等，用吸塵器吸掉

- 髒污多時請刷洗去污。
- 水洗滌之後請在充分乾了後安裝。



髒污多時請刷洗去污

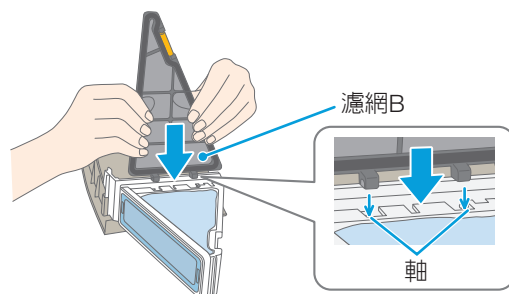


烘乾濾網 (續)

5 烘乾濾網，按原樣安裝

- 將濾網B對準烘乾濾網本體的軸，將其垂直按入。

保養中拆下了濾網B時



- 確實將烘乾濾網安裝好。
安裝不完全的情況，會變成熱氣漏出、漏水、噪音的原因。
- 「烘乾濾網」閃爍時，如果繼續運轉，會導致「烘乾時間很長」、「烘乾不良」等故障。〈87頁〉
- 烘乾濾網請以手輕輕地用水洗滌。請不要用洗劑、漂白劑洗滌。
- 安裝之後，按起動按鈕，則「烘乾濾網」的顯示熄燈。

要求事項 ● 烘乾濾網是消耗品。網子破損的時候，請向販賣店或服務中心購買。〈107頁〉

烘乾濾網插入口

有時會有「烘乾濾網」的顯示未熄燈，「C06」錯誤發生的情況

- 有可能是因為烘乾濾網安裝部分裏面，沾附著線屑。
此時請使用附屬的吸入噴嘴進行保養。

1 按 **開**〔開〕的按鈕，開啓電源

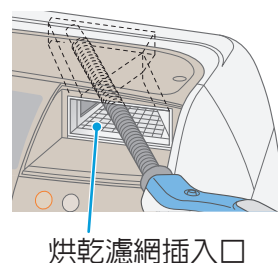
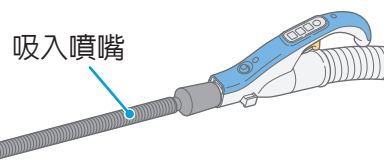
2 按 **自動清潔內槽**〔自動清潔內槽〕的按鈕3秒以上
(**洗淨** **烘乾** 亮燈)

- 剩餘時間顯示部分顯示為「---」時，自動關機。

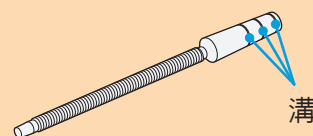
3 顯示消失後，卸下烘乾濾網

4 將吸入噴嘴安裝到吸塵器的吸口
吸掉烘乾濾網插入口深處附著的線屑

- 清除插入口內部上下面附著的線屑。



- 吸入噴嘴無法裝入吸塵器時，請切斷溝槽部調整。注意平滑處理斷面。
- 保養在烘乾運轉後進行
這是為了防止線屑所含的水分導致吸塵器故障。
- 勿將手或手指伸入烘乾濾網插入口
由於安裝內部窄小，有可能導致受傷。



保養 (續)

洗劑盒

若殘留洗劑或柔軟精、或出現污垢時，請以清水沖洗乾淨。

洗劑盒出現殘留變硬的洗劑等時，可能會在對洗劑盒給水時脫落，阻塞於機體內部，引發漏水、或液體洗劑投入口、柔軟精投入口的殘水。

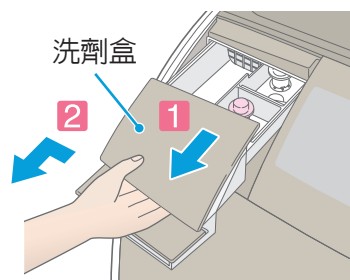
若殘留洗劑或柔軟精、或出現污垢時，請以清水沖洗乾淨。

1 卸下洗劑盒

1 將洗劑盒拉到面前為止

2 左邊一邊按著洗劑盒、一邊再度拉到面前

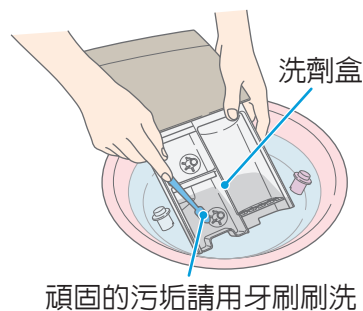
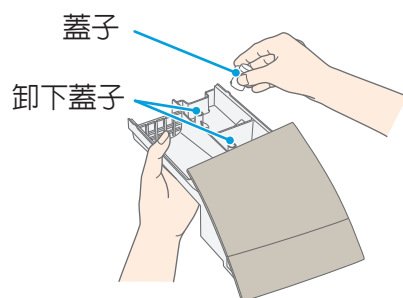
●洗滌盒內可能會有水殘留。抽出時，請注意不要讓水撒出。



2 卸下洗劑盒上的蓋子，將污垢沖洗乾淨

●有嚴重髒污時，請先用約40°C的熱水浸泡約5分鐘，再用牙刷等刷洗。

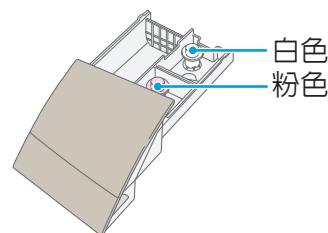
●凝結時請在洗劑盒內倒入約40°C熱水。



3 將水氣擦拭掉，照原來的安裝

●請確認蓋子（2處）有被安裝上。

●請在右側前面安裝柔軟精投入口用蓋子（粉色）、在右側裡側安裝液體洗劑投入口用蓋子（白色）



洗劑盒插入口周邊

請定期（1次/週）、或當附著洗劑及柔軟精、或出現污垢時，以濕布擦拭乾淨。

1 卸下洗劑盒

洗劑盒的上側

洗劑盒的下側

2 用濕布擦拭洗劑盒周圍



3 將洗劑盒按原樣安裝

機體、滾筒

附著水滴或出現污垢時，請加以保養。

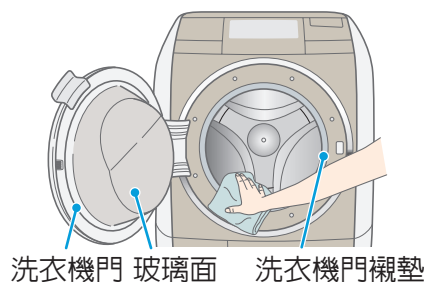
- 機體附著水滴或污垢，洗衣機門等的塑膠零件或金屬零件附著洗劑及柔軟精時，請以軟布擦拭乾淨。若置之不理，可能會發生刮痕或鏽，甚至可能出現破損。
- 如果洗衣機門內側的玻璃面有污垢，請用濕布擦拭掉。
- 洗衣機門等的塑膠零件或金屬零件，有洗劑或柔軟精黏附的時候、也請以柔和柔軟的布擦拭掉。不擦拭的話會有損傷或破損的情形。
- 請不要對機體各部分直接澆水。
- 請不要用汽油、稀釋劑、去污粉、鹼性洗劑、弱鹼性洗劑、蠟等擦拭，或用鬃刷搓。
- 滾筒的鏽，請用市售的去污霜擦拭掉。
請不要使用金屬鬃刷等。
- 不鏽鋼滾筒或洗衣機門周邊的不鏽鋼的環，雖然擁有不易生鏽的性質，不過如遇以下一般的情況，會生鏽。
 - 髮夾等金屬物與內槽長時間接觸，或使用摻有鐵粉、紅鏽的水。
 - 對滾筒內、洗衣機門周邊的金屬部分，長時間放置氯化類漂白劑、洗劑或柔軟精。
- 運轉結束後，剩餘的水滴可能會由注水口滴落到給水路徑上，此時請以軟布擦拭乾淨。
- 感覺滾筒髒污時請運轉「槽洗淨」，想抑制筒內黴菌時請運轉「槽烘乾」。

- 洗衣機門的周遭或洗衣機門襯墊周邊、裡側，或附在滾筒內部的線屑等不消除

洗衣機門襯墊和洗衣機門之間附有線屑，會導致漏水，或線屑附著在洗滌物上。

- 即使擦拭後，仍然有線屑附著在洗滌物上時，請運轉「槽洗淨」行程（3小時）。〈54、55頁〉
（即使不使用洗衣槽清洗劑，也能夠進行保養）

- 受到環境狀態影響，有時可能會在洗衣機門及襯墊周邊出現結露，當對此比較介意時，請擦拭乾淨。



洗衣機門 玻璃面 洗衣機門襯墊

排水口

每月大概一次，或烘衣時間較長時或顯示「C02」「C18」時，請進行保養。

- 1 進行脫水運轉，確認水已經排光，將排水管從排水口拆下

- 排水管內的殘水可能會溢出，請將接水盤放在排水口附近，承接殘水。

- 2 去除排水管内、排水口中殘留的線屑

- 關於排水彎管的清理方法，請參閱排水彎管的使用說明書。

- 3 將排水管插入排水口進行脫水運轉，確認水已經排光

- 將排水管從排水口拆下並再次插入時，請確認頂端是否完全插入到排水配管中。
（否則可能會導致漏水）

- 設置機體之前，請確認排水口是否積存線屑。

- 將排水管從排水口拆下並再次插入時，請確認是否完全插入到排水配管中（否則可能會導致漏水）。〈安裝說明書〉

要求事項 ● 如果顯示「C02」，表示滾筒內有殘水，拆下線屑濾網可能會有大量水洩漏，所以請勿拆下線屑濾網。

保養 (續)

供水口

如果自來水出得不順利，請進行保養。

1

關閉自來水管的水龍頭，拆掉給水管

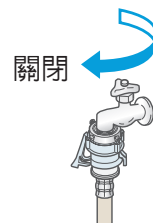
1 關閉自來水管的水龍頭，按 **開** [開] 的按鈕，開啓電源

2 按 **洗衣** [洗衣] 的按鈕，選擇「槽洗淨」的行程

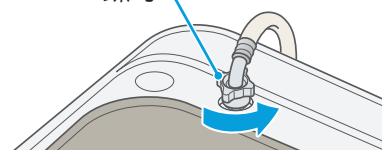
3 按 **起動/暫停** [起動] 的按鈕，進行起動

4 運轉大約10秒，按 **起動/暫停** [暫停] 的按鈕後，按 **關** [關] 的按鈕

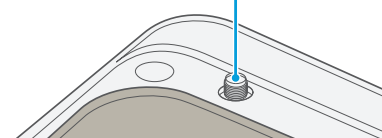
5 轉鬆拆下連接螺母



螺母



給水口的網口



2

將堆積在網口上的垃圾，以牙刷等去除

- 垃圾不易去除的時候，請把網口以鉗子等卸下加以清掃。
- 拿掉給水口的網口的情況，請照原來的樣子安裝。沒有安裝的話，會成為供水閥故障的原因。

3

將拆下的給水管照原來的樣子安裝。〈[安裝說明書](#)〉

- 如果不將給水管照原來的樣子安裝好，可能會漏水。



給水口的網口

自來水管的水龍頭、便捷連接器、給水管

長期使用之後，可能會因為水龍頭墊圈的老化及破裂等導致漏水，因此，請定期（使用時）確認是否漏水。一旦發生漏水，請關閉水龍頭，進行檢查、維修。〈[108頁](#)〉

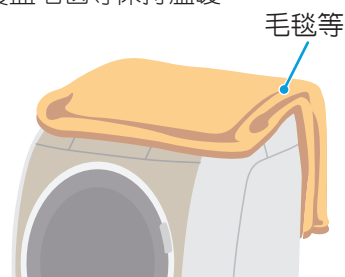
萬一的時候

搬家等排水時（擔心會結冰時）

- 1 關閉自來水管的水龍頭
- 2 開啓電源，按 **洗衣**〔洗衣〕的按鈕，選擇「槽洗淨」的行程，按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕，進行起動
- 3 進行大約10秒的運轉，按 **起動/暫停**〔暫停〕的按鈕之後，關閉電源。
●為了排除排水管內的殘水。
- 4 拆下給水管後讓其朝下。
〈安裝說明書〉
●附著在給水管內的水滴會滴落，所以請在給水管的前端放置水桶等接水。

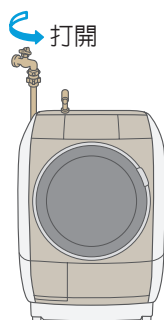
- 5 將排水管插入排水口
- 6 開啓電源，設定只有「脫水」，按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕，進行30秒左右的運轉 〈62頁〉
●是為了放掉滾筒槽和排水管內的水。
- 7 按 **起動/暫停**〔暫停〕的按鈕之後，**LED** 熄燈後，關閉電源

在寒冷地區使用擔心結冰時，請在洗衣乾衣機の後側（上部）覆蓋毛毯等保持溫暖。



萬一已經結冰時

- 1 將給水管拆下，浸在約40°C左右的熱水裡。
- 2 將約5L約40°C的熱水倒入滾筒中放置約10分鐘。
- 3 接上給水管後打開水龍頭。



- 4 開啓電源，按 **起動/暫停**〔起動〕的按鈕之後等待。（讓給水閥門解凍）
●通電時的熱氣可以讓給水閥門解凍而開始給水。（約20分鐘）
- 5 確認以下2點。
(1)是否可以用手轉動滾筒 → 確認回轉情況
(2)開啓電源，運轉「脫水1分」 〈62頁〉是否進行排水 → 確認排水情況

※無法確認時，請重複 ②~⑤ 的動作。

認為發生故障時

※出現下述以外的顯示時 <100、101頁>


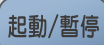
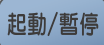

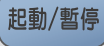


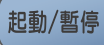
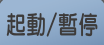



剩餘時間顯示部顯示如下情況時

- 出現如下顯示時，顯示閃爍，並以蜂鳴音進行通知。
請按「暫停」按鈕或電源「關」按鈕暫時停止運轉，然後按「起動」按鈕和電源「開」按鈕，再次起動運轉。
如果仍然顯示同樣的通知，請確認「調整方法」項目。

有關電源自動關閉

(關於自動切斷電源的功能)

- 開啓電源，沒有按下起動按鈕，放置10分鐘，電源自動切斷。
- 暫停的狀態下，放置1小時以上，電源自動切斷。
但是，在烘乾運轉中，15分鐘後自動切斷電源。
- 運轉結束，電源自動切斷。
- 以下狀態放置12小時以上，電源自動切斷。

顯示和通知內容	調整方法
 無法給水	<p>按  起動/暫停 暫停</p> <ul style="list-style-type: none"> ●水龍頭是否全開。 ●給水口的網口上是否堵塞。 <84頁> ●是否在斷水中。 ●自來水、給水管是否結冰。 <85頁> <p>按  起動/暫停 再次起動</p>
 無法排水	<p>按  起動/暫停 暫停</p> <ul style="list-style-type: none"> ●排水管、排水口是否有線屑等堵塞。 <78、83頁> ●排水管是否正確安裝。 <安裝說明書> · 排水管是否有破損或是否結冰。 · 排水管是否放倒。 · 頭端是否浸泡在水中。 · 中間有沒有高起10cm以上。 ●連接延長用排水管時，延長管是否超過5m。 →請將長度控制在5m以下。而且當越過門檻等的情況時不需超過2m。 ※ 錯誤在烘衣運轉中出現時，請確認以上項目。如果仍不行時請關上電源重新打開並進行一次脫水運轉。 <p>按  起動/暫停 再次起動</p>
 洗衣機門打開著	<p>按  起動/暫停 暫停</p> <ul style="list-style-type: none"> ●洗衣機門是否打開。 滾筒回轉的時候，為了防止危險，洗衣機門上鎖。 ●是否開著洗衣機門把？ 請將洗衣機門把放置到原來位置。 <p>關閉洗衣機門，按  起動/暫停 再次起動</p>
 衣物分散不均 不能脫水	<p>按  起動/暫停 暫停</p> <ul style="list-style-type: none"> ●洗滌物是否偏向一邊。 →請將洗滌物儘可能鬆開，重新放入洗衣·脫水槽中。(即使看上去均勻，如果因含水而變重的棉紡織物聚集在一邊，則平衡會變差。) ●毛巾被及牛仔褲等較厚的洗滌物、裝入洗衣網的洗滌物是否單獨洗衣。 →請另外追加2、3件其他洗滌物。(如果單獨清洗，容易發生偏向一邊的情況。) <22~25頁> ●床單等大件洗滌物是否放入過多。 →請減少大件洗滌物。 <22~25頁> ●機體本身有沒有不穩定、或是設置在傾斜的地面。 →請確認水平器的氣泡是否在圓圈中央。 <安裝說明書> <p>確認後按  起動/暫停 再次起動</p>

顯示和通知內容	調整方法		
<p>C 06</p> <p>自動運轉（最長6小時） 無法烘乾</p> <p>●「節能」行程運轉時，最長10小時</p>	<p>按</p> <p>關</p> <p>關閉電源</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●烘乾濾網或烘乾濾網插入口有沒有堵塞。 →堵塞時，請進行保養。〈80、81頁〉 ●洗滌物脫水了嗎，或洗滌物有沒有纏成一團。 ●是否正確給水。（烘乾期間，也會以水用於冷卻）請確認出現「C01」顯示時的調整方法。 ●排水管是否正確安裝。 請確認出現「C02」顯示時的調整方法。 	<p>確認後按</p> <p>開</p> <p>再次起動</p>
<p>C 08</p> <p>洗衣機門不能鎖定，解除鎖定</p>	<p>按</p> <p>起動/暫停</p> <p>暫停</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●洗衣機門有沒有打開。 ●洗滌物的量有沒有太多。 ●洗衣機門的安全鎖的解除有可能無法充分做到。 	<p>確認後按</p> <p>起動/暫停</p> <p>再次起動</p>
<p>C 14</p> <p>振動感測器動作錯誤</p>	<p>按</p> <p>關</p> <p>關閉電源</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●振動感測器有可能會因為外來雜訊等而有動作錯誤。 	<p>確認後按</p> <p>開</p> <p>再次起動</p>
<p>C 16 線屑濾網</p> <p>線屑濾網未正確安裝</p>		<ul style="list-style-type: none"> ●線屑濾網未正確安裝。〈78、79頁〉 ·請將線屑濾網轉鈕向右旋轉直至發出「卡機聲」。 	<p>確認後按</p> <p>起動/暫停</p> <p>再次起動</p>
<p>C 17 線屑濾網</p> <p>線屑濾網堵塞</p>	<p>按</p> <p>關</p> <p>關閉電源</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●線屑濾網有沒有堵塞。 →有堵塞時，請進行保養。〈78、79頁〉 ●「洗衣」和「洗脫烘」運轉每30回時顯示。（即使未被堵塞也顯示） 	<p>確認後按</p> <p>開</p> <p>再次起動</p>
<p>C 18</p> <p>不能脫水</p>	<p>按</p> <p>起動/暫停</p> <p>暫停</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●排水管是否正確安裝。 →請確認出現「C02」顯示時的調整方法。〈86頁〉 ●泡沫有沒有大量產生。 →請進行清洗之後再脫水。〈62頁〉 	<p>確認後按</p> <p>起動/暫停</p> <p>再次起動</p>
<p>C 19 烘衣過量</p> <p>烘衣過量</p>	<p>按</p> <p>起動/暫停</p> <p>暫停</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●洗滌物的量有沒有太多。 →請減少進行烘乾的衣類的量 可以進行烘乾的衣類的量根據洗滌物的種類、大小、布質而有變化。 	<p>確認後按</p> <p>起動/暫停</p> <p>再次起動</p>
<p>C 20</p> <p>滾筒無法回轉</p>	<p>按</p> <p>起動/暫停</p> <p>暫停</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●洗滌物的量有沒有太多。 →請減少洗滌物。 ●衣類有沒有纏成一團。 →請將洗滌物拋鬆。 ●泡沫產生過多。 →請進行清洗之後再脫水。〈62頁〉 ●有沒有將電源線延長。 ●有沒有在相同的插座連結其它的機器。 	<p>確認後按</p> <p>起動/暫停</p> <p>再次起動</p>
<p>烘乾濾網</p> <p>烘乾濾網堵塞</p>	<p>按</p> <p>關</p> <p>關閉電源</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●烘乾濾網或烘乾濾網插入口有沒有堵塞。 →有堵塞時，請進行保養。〈80、81頁〉 （烘乾濾網保養之後，打開電源時仍可能會顯示「烘乾濾網」，可以按起動按鈕進行解除） ●「洗脫烘」和「烘衣」運轉每20次時顯示。（即使未被堵塞也顯示） 	<p>確認後按</p> <p>開</p> <p>再次起動</p>

如下情況時，請中止使用，並洽詢服務中心。〈108頁〉

- 出現上述COO顯示之後，即使確認了「調整方法」，仍多次出現相同顯示時。
- 出現上述以外的FOO、COO顯示之後，多次暫時關閉電源然後重新打開電源進行修正，但仍出現相同顯示時。

認為發生故障時 (續)

出現較多回饋意見的問題

■顯示 **C 02** 等時

〈86、87頁〉

■有異音和振動

1

〈參見右頁〉

■對機體各部分有疑問時

旋律音 〈10 : 94頁〉

無法鳴響運轉開始音・結束音・預告音等

給水口・給水

〈2 : 90、91頁〉

無法給水等

洗劑盒 〈8 : 93頁〉

有殘水等

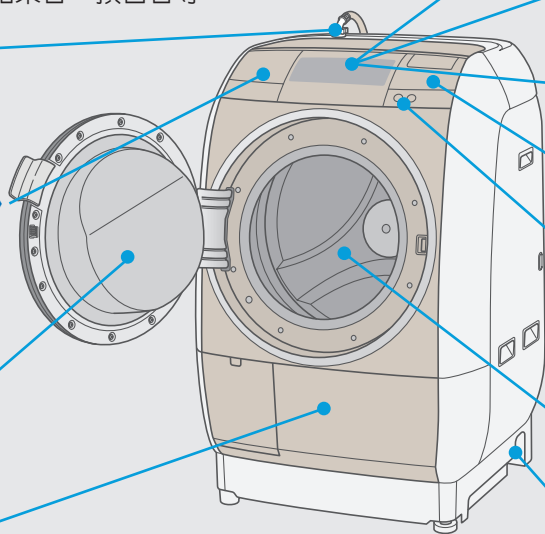
洗衣機門

〈4 : 91、92頁〉

洗衣機門無法打開等

機體 〈11 : 94頁〉

從機體發出異味等



水質測感器 〈12 : 95頁〉
水質感測器的顯示無法亮燈等

起動按鈕 〈7 : 93頁〉

即使按下按鈕也無法開始運轉等

自動清潔內槽 〈13 : 95頁〉

自動清潔內槽的顯示消失等

烘乾濾網 〈9 : 93頁〉

烘乾濾網潮濕等

電源按鈕 〈6 : 93頁〉

電源沒有開啓等

滾筒 〈5 : 92頁〉

儘管初次使用，但滾筒是濕的

排水口 〈3 : 91頁〉

排水口堵塞等

■對運轉有疑問時

異音・振動 〈1 : 89、90頁〉

有振動或噪音等

運轉動作 〈14 : 96、97頁〉

運轉狀況與設定的內容不同等

運轉時間 〈15 : 98、99頁〉

運轉時間很長等

■對操作面板顯示內容有疑問時

洗劑量顯示 〈16 : 100頁〉

運轉中顯示 〈17 : 100頁〉

剩餘時間顯示 〈18 : 101頁〉

液晶 (背光) 〈19 : 101頁〉

■對洗衣後的結果有疑問時

洗滌物上殘留洗劑 〈20 : 102頁〉

有線屑 〈21 : 102頁〉

去污能力差 〈22 : 103頁〉

有發黑 〈23 : 103頁〉

有黃斑 〈24 : 104頁〉

染色或變色 〈25 : 104頁〉

發硬 〈26 : 104頁〉

有異味 〈27 : 105頁〉

有乾燥斑點未烘乾 〈28 : 106頁〉

烘乾皺褶 〈29 : 106頁〉

發出這樣的聲音時

以下聲音表示洗衣乾衣機運轉正常。

發出這樣的聲音時	發出聲音的原因（並非故障）
洗衣運轉中	吱吱…聲 這是循環幫浦吸入空氣的聲音 ●到達循環幫浦動作定時時，聲音會暫時變大。
	沙沙…聲 為了降低洗滌和清洗時的泡沫噴淋水流時的聲音
	嗡嗡…聲 循環幫浦運轉的聲音
	嘯嘯…聲 控制基板的冷卻聲音
	吭吭…聲 馬達的運轉聲音 ●脫水時，滾筒的轉速會呈階段性加速，如果轉速變快，聲音可能會變大。
	啵啵…聲 積留在排水管內部的水和空氣混合後發出的聲音
	唰唰·啵啵…聲 這是清洗運轉時，「自動清潔內槽」發出的聲音。
烘衣運轉中	嘖嘖…聲 送風風扇或馬達運轉的聲音 ●烘乾過程中，變更送風風扇的轉速等時，聲音會變大。
	吭吭…聲
	吱吱…聲 除濕烘乾的冷卻水流動的聲音
	嘯嘯…聲 控制基板的冷卻聲音
	啵啵…聲 從排水管泄出的空氣與積留在排水管內部和排水彎管中的水混合後發出的聲音 烘乾濾網堵塞，槽內壓力發生變化發出的聲音
	沙沙…聲 排水管內部的空氣與排水彎管中的水混合後發出的聲音
	撲撲…聲 根據運轉條件，流入排水管中的空氣增加，發出的聲音會較大

認為發生故障時

對機體各部分有疑問時

如下情況時，進行委託修理之前，請再將以下幾點調查一次。


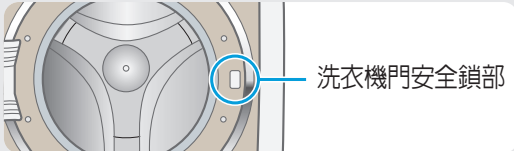
遇到這種情況時	請確認這裡	調整方法
1 聲音·振動	轉動滾筒，有聲音 ●是為了取得脫水時的平衡而加入到滾筒平衡環內的水聲。 不代表滾筒內殘留水滴。	並非故障。
	給水聲音很大 水龍頭是否開太大？ ●如果自來水管壓力很高，給水音有時會增大。	如果擔心聲音，請擰緊水龍頭後使用。
	烘乾運轉中發出「嗶—」的異常聲音 烘乾濾網是否正確安裝。	請重新安裝好烘乾濾網再運轉。 <80、81頁>

認為發生故障時 (續)

遇到這種情況時	請確認這裡	調整方法	
1 聲音 · 振動	烘乾過程中的聲音很大	<ul style="list-style-type: none"> ●由於烘乾運轉中調整送風風扇的轉速，可能會導致聲音發生變化。 ●烘乾動作中滾筒高速回轉發出的聲音。 ●「夜間」行程時風扇以低速運轉，但會暫時性的高速運轉。 	並非故障。 如果聲音很大，請調整「洗脫烘」運轉時（烘乾行程）的脫水轉速，設定為「低速模式」。〈73頁〉
	有振動或噪音	機體有沒有傾倒或是不平衡。	請確認水平器的氣泡是否在圓圈中央。〈安裝說明書〉
		滾筒中，是否混進了髮夾和硬幣等異物呢。	請清除異物。
		輸送用螺栓是否仍安裝在機器上。	卸下輸送用螺栓。〈安裝說明書〉
		●與以往的立式洗衣乾衣機相比，由於滾筒式是橫向運轉，所以振動易於傳遞到地面。	並非故障。 請透過調整脫水起動情況，設定為「低振動模式」。〈73頁〉
		●脫水會階段性地提高滾筒的轉速，在提高中途，有時會增大。	並非故障。
	自動清潔內槽動作中排水口有聲音	●是自動清潔內槽運作中，排出排水管内水份的聲音。	並非故障。 如果擔心，請將自動清潔內槽的設定變更。〈76頁〉
烘乾過程中排水口有聲音	●烘乾過程中，排出含濕氣空氣時的聲音。	並非故障。 如果擔心，請將烘乾運轉中的除濕方式變更為「水冷除濕方式」。〈75頁〉	
運轉結束時，聲音很大	●確認送風風扇的動作，進行送風運轉。	並非故障。	
烘乾運轉結束時響起流水聲音	烘乾運轉結束時，水向排水口水管處蓄積，產生流動。（透過將水滯留在排水口水管，防止從排水管出來的臭味逆流。）	並非故障。	
2 給水口 · 給水	無法給水	自來水管的水龍頭是否已打開，或自來水停水。	請確認給水管道。
		給水口的網口上是否堵塞？	請清除積存在給水口網口上的垃圾。〈84頁〉
		自來水管、給水管有沒有結冰。	請確認自來水管、給水管。〈85頁〉
		●從清洗開始時，進行排水、脫水之後，再給水。	並非故障。
	給水管漏水	水龍頭的形狀是否適當。	請確認水龍頭。〈安裝說明書〉
		單手柄接頭的安裝或連接螺母的緊固有沒有鬆動。	請確認自來水或給水管。〈安裝說明書〉
		水龍頭是否漏水。 ●水龍頭的墊圈及金屬部分長年使用之後，可能會因為老化及生鏽等而導致漏水。	請中止使用，並與服務中心聯絡。

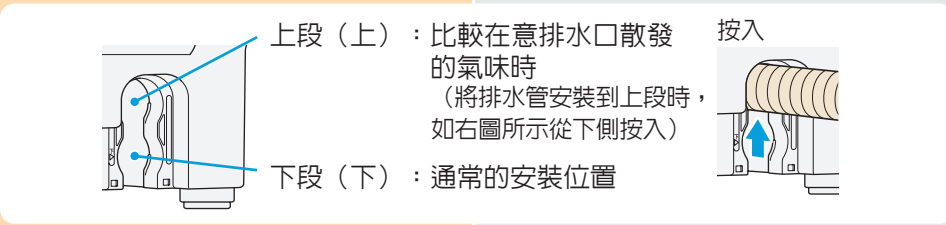
遇到這種情況時	請確認這裡	調整方法
2 給水口 · 給水 洗滌，清洗行程中途給水	<ul style="list-style-type: none"> ●洗衣中水位下降，即自動給水。 	並非故障。
	是否放入過多洗劑。 <ul style="list-style-type: none"> ●如果產生大量泡沫，則透過泡沫感測器來檢測，然後排水並給水。 	自下次洗滌起，請根據顯示，投入適量洗劑。〈30、31頁〉
	<ul style="list-style-type: none"> ●僅最初的清洗行程，在脫水運轉前為進行除泡而給水。 	並非故障。
	<ul style="list-style-type: none"> ●有可能是機體內給水管路裡的殘留水流出。 	並非故障。
給水不止	是否放入過多洗劑。 <ul style="list-style-type: none"> ●為了消除滾筒內的泡沫而向滾筒內部注水（約1~15分鐘）。將顯示「消除泡沫運轉中」。 	自下次洗滌起，請根據顯示，投入適量洗劑。〈30、31頁〉
3 排水口 · 排水 排水口堵塞	是否保養了排水口。	請每月清掃一次排水口。〈83頁〉
	洗滌的物品是否為毛巾或容易產生線屑的衣物。	請運轉槽洗淨行程。〈54、55頁〉
	排水管是否確實與排水口連接？ <ul style="list-style-type: none"> ●受到機體設置條件限制，有時可能會在烘乾運轉中排水，導致周圍因此潮濕。 	請將排水管確實連接於排水口中。〈安裝說明書〉 請將烘乾運轉中的除濕方式變更為「水冷除濕方式」。〈75頁〉
排水口有氣泡產生	是否放入過多洗劑。 <ul style="list-style-type: none"> ●依洗劑的種類不同，有的很容易產生氣泡。 	請根據顯示，投入適量洗劑或漂白劑。請換其他種類洗劑嘗試。
4 洗衣機門 洗衣機門無法打開	操作面板上  是否亮燈。 <ul style="list-style-type: none"> ●亮燈期間，洗衣機門被鎖定，無法打開。 	按「暫停」按鈕，則洗衣機門可以打開。 高溫 顯示亮燈時，請等待至熄燈。 〈36頁〉
	是否在洗衣機門被鎖住的狀態下切斷電源。 <ul style="list-style-type: none"> ●洗衣機門會被保持在鎖住狀態，無法打開。 	請接通電源按鈕。洗衣機門安全鎖會被解除。
	是否在脫水運轉中切斷了電源。 <ul style="list-style-type: none"> ●隨後即使打開電源，滾筒停止回轉之前，洗衣機門仍保持鎖定狀態，無法打開。 	請耐心等待直到滾筒停止回轉。  顯示熄燈，則洗衣機門可以打開。

認為發生故障時 (續)

遇到這種情況時	請確認這裡	調整方法
<p style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">4 洗衣機門</p> <p>洗衣機門無法打開</p>	<p>在脫水運轉中是否曾按下「暫停」按鈕？</p> <ul style="list-style-type: none"> ●在滾筒停止回轉之前，洗衣機門無法打開。 	<p>請耐心等待直到滾筒停止回轉。</p>
	<p>是否在烘乾運轉中切斷電源。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●滾筒內的溫度下降之前，洗衣機門仍保持鎖定狀態，無法打開。 	<p>請按電源「開」按鈕，並稍待片刻，直至滾筒內的溫度下降。高溫  顯示熄燈，則洗衣機門可以打開。 <36頁></p>
	<p>高溫 與「槽內冷卻中」指示燈是否閃爍。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●因烘乾運轉和溫風脫水運轉導致滾筒內變成高溫時而進行冷卻運轉。 	<p>滾筒內的溫度下降之前，請稍待片刻。高溫 顯示熄燈，則洗衣機門可以打開。 <36頁></p>
	<p>有沒有設定「兒童安全鎖」</p> <ul style="list-style-type: none"> ●在設定有兒童安全鎖的狀態下結束運轉，並且電源自動切斷之後，兒童安全鎖依然會保持設定狀態，洗衣機門無法打開。 	<p>請解除兒童安全鎖。 <37頁></p>
	<p>滾筒中是否有水？</p> <ul style="list-style-type: none"> ●運轉中，根據水位不同，洗衣機門安全鎖會無法解除。 	<p>請進行脫水運轉，進行排水。</p>
	<p>是否正在送風？</p> <ul style="list-style-type: none"> ●送風中即使暫停，洗衣機門也無法打開，直至送風停止。 	<p>請耐心等待直到停止送風。</p>
	<p>是否設定了「柔軟保護」。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●柔軟保護運轉中。 	<p>滾筒回轉過程中，按下「暫停」按鈕時，將可解除洗衣機門鎖。「柔軟保護」的設定解除為 <76頁></p>
	<p>脫水結束之後的拋鬆動作時，門是否已打開。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●拉著洗衣機門把，判斷門已打開，切斷電源。 <p>握住洗衣機門把將其打開。</p>	<p>並非故障。 請接通電源按鈕。洗衣機門安全鎖會被解除。</p> <p>握住洗衣機門把將其打開。 <35頁></p>
<p>洗衣機門無法關閉</p>	<p>洗衣機門安全鎖部分是否有異物堵塞。</p>	<p>請清除異物。</p>  <p>請按下洗衣機門中央右側 (SF-BD5100TR 按下洗衣機門中央左側)，將洗衣機門關上。</p>
<p style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">5 滾筒</p> <p>初次使用時有水流、潮濕 (排水管、滾筒內等)</p>	<p>是工廠出貨時性能測試時的殘留水，或測試運轉後結露的水分。</p>	<p>並非故障。</p>
<p>滾筒變色</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●是因為水或洗劑所含的成分附著在滾筒上，形成氧化膜。 	<p>如果擔心，請用市售的不銹鋼專用清掃擦拭。</p>

遇到這種情況時		請確認這裡	調整方法
6 電源	電源無法接通	電源插頭是否插入插座。	請將電源插頭插入插座。
	運轉過程中停止 · 運轉過程中電源被切斷	是否停電。或是否保險絲、斷路斷開。	按電源「開」按鈕，請再次運轉。
		是否將電視機和收音機等會產生干擾的裝置放在機體旁邊。 ●如果干擾反覆進入到機體中，可能會導致電源關閉。	請重新插拔電源插頭，然後按電源「開」按鈕，並再次重新開始運轉。請勿讓電視機和收音機靠近機體。
		●滾筒的馬達溫度超過規定值時，為了安全起見，要切斷電源。	並非故障。 請等待1小時之後再重新運轉。
無法切斷電源	是否是在烘衣運轉中切斷？ ●烘衣運轉中切斷電源時，為了防止排水口的異味進入機體，會向排水彎管內蓄水，暫時不能切斷電源。	並非故障。 約3分鐘後電源可以切斷。 運轉中的顯示示例〈67頁〉。	
7 起動按鈕	按下「起動」的按鈕時不運轉	是否設定成預約運轉。	若要立即開始運轉時，請取消預約。 〈64頁〉
	按下「起動」的按鈕後，將開始排水	●滾筒內有3L以上水的狀態開始啟動時，將在排水後開始運轉。	並非故障。
8 洗劑盒	洗劑盒中有水殘留	●液體洗劑、柔軟精是透過虹吸現象流入到滾筒內，所以投入口會有水殘留。	特別嚴重時，請將水倒掉，或用乾布等擦拭乾淨，或加以保養。 〈82頁〉
		洗劑盒蓋子是否脫落？	請確實安裝至底部。
		投入口和蓋子等是否污染、洗劑和柔軟精是否附著。	請保養洗劑盒。〈82頁〉
		機體是否水平安裝。 〈安裝說明書〉 ●如果機體安裝傾斜，則可能會因虹吸作用無效而導致洗劑盒內的水無法完全排出。	請確認水平器的氣泡位於圓內。
		●有可能是烘衣過程中的水蒸氣在運轉結束後冷卻液化的水。	介意的時候請擦拭或進行保養。
9 烘乾濾網	烘乾濾網潮濕	是否在中途中止了運轉。 ●如果在途中停止烘乾，或在洗滌物未完全乾的情況下結束，有時會變得潮濕。	並非故障。
		烘乾濾網的網目是否阻塞？ ●烘乾濾網阻塞，有時會潮濕。	請保養烘乾濾網。〈80、81頁〉
		●如果放置不管，則可能會導致發黴。	請將烘乾濾網卸下自然風乾。
	灰塵不會堆積在烘乾濾網上	是否將烘乾運轉中的除濕方式變更為「水冷除濕方式」？ ●「水冷除濕方式」會將灰塵與水冷除濕用水一同排出，因此有時堆積在烘乾濾網上的灰塵量將會變少。	並非故障。

認為發生故障時 (續)

遇到這種情況時		請確認這裡	調整方法
10 旋律音	沒有鳴響運轉開始音、結束音、結束預告音	運轉開始音、結束音、結束預告音是否設定為「無音樂」。	請將運轉開始音、結束音設定為旋律、音聲、蜂鳴音。〈70頁〉 請將結束預告音設定為「有音樂」。
	難以聽到運轉開始音、結束音、結束預告音。	●受環境及運轉情況的影響，聲音的大小會不同。	運轉開始音、結束音、結束預告音的音量無法調整。
11 機體	從機體發出異味	●購買後的短時間內，橡膠部件可能會散發出異味。	隨著使用，異味會消散。
		●是否正在保養滾筒。 ●如果滾筒中產生洗劑印痕及黑斑，可能會導致散發異味。	請運轉「槽洗淨」行程。〈54、55頁〉 推薦設定「自動清潔內槽」。〈12、77頁〉 將滾筒晾乾以防止出現黑斑，運轉結束後，建議將洗衣機門打開。 (請注意不要讓兒童爬入滾筒內) 將滾筒晾乾以防止出現黑斑，建議運轉「槽烘乾」行程。〈54、55頁〉
		●是否保養了排水口。 ●如果排水口堵塞，會導致發生異臭。	請定期清掃排水口(1次/月) 〈83頁〉
		●變更排水管的安裝位置，則可以防止出現異味。	請將排水管的安裝位置安裝到上段(示意圖)。
		 <p>上段(上)：比較在意排水口散發的氣味時 (將排水管安裝到上段時，如右圖所示從下側按入)</p> <p>下段(下)：通常的安裝位置</p>	
		●介意異味時	建議預先打開洗衣機門。 (請注意不要讓兒童爬入滾筒內)
		●受到排水配管狀態影響，有時可能會出現令人介意的異味。	受到設置條件(排水配管狀態等)影響，在烘乾運轉中，排水口的異味可能會浮上來。請試著將除濕方式由「空冷除濕」變更為「水冷除濕」。(但是，烘乾運轉時使用的水量將會增加) 〈75頁〉
顯示部模糊	是否正在進行烘乾運轉。 ●滾筒被加熱，可能會因蒸氣及濕氣導致顯示部模糊不清。	並非故障。直至滾筒的溫度下降、顯示部的霧氣消失。	
機體右側上部較熱	是否正在進行烘乾運轉。 ●機體內右上部有電熱器，所以在烘乾運轉中會覺得發燙。	並非故障。	
機體內部掉有雜物時	是否已掉落至地面。	沒有掉落至地面時，請中止使用，並與服務中心聯絡。〈108頁〉	
烘乾運轉時地面潮濕	機體是否放置於低溫場所？ ●可能會因烘乾中的濕氣而導致地面結露。	並非故障。	

遇到這種情況時		請確認這裡	調整方法	
12 水質感測系統	水質感測器的顯示無法亮燈	是否選擇了標準行程（洗衣、洗脫烘）以外的行程。 ●水質感測系統僅用於標準行程（洗衣、洗脫烘）。	請選擇標準行程（洗衣、洗脫烘）進行運轉。 水質感測系統的設定・解除為 〈75頁〉	
		是否解除設定。	水質感測系統的設定・解除為 〈75頁〉	
	水質感測器的顯示熄燈	是否手動變更了行程內容。 ●即使選擇了標準行程，當手動變更了洗滌時間等內容時，或設定了溫風高洗淨時，會被自動解除（熄燈）。運轉期間變更了行程內容時，也會自動解除（熄燈）。	若要運轉水質感測系統時，請在不變更行程內容的情況下進行運轉。	
		●設定溫風高洗淨，會自動解除。	不可同時設定水質感測系統和溫風高洗淨。 〈13頁〉	
		是否在滾筒內預先積存水。 ●在放水的狀態下（約3L以上）開始運轉時，因無法正確測量，會自動解除（熄燈）。	若要運轉水質感測系統時，請排淨滾筒內的水之後再進行運轉。 〈62頁〉	
	洗劑量顯示不變（不減少）	●測量水的硬度和水溫，並控制運轉時間。在硬水地區，由於洗劑的起泡狀況較差，不會減少運轉時間。另外，水溫過低時也一樣。即使是相同地區，視提供自來水的水廠而異，水的硬度也會有所差異。	並非故障。	
		●洗劑量標準顯示0.3杯時不會變化。	並非故障。	
	運轉時間不變（不減少）	●測量水的硬度和水溫，並控制運轉時間。在硬水地區，由於洗劑的起泡狀況較差，不會減少運轉時間。另外，水溫過低時也一樣。即使是相同地區，視提供自來水的水廠而異，水的硬度也會有所差異。	並非故障。	
		●測量洗滌物的清洗狀態，控制運轉時間。雖然洗滌物的種類或數量不同，但是運轉時間不減少。	並非故障。	
		●測量洗滌物的脫水狀態，控制脫水的運轉時間。雖然洗滌物的種類或數量不同，但是運轉時間不減少。	並非故障。	
	13 自動清潔內槽	「自動清潔內槽」顯示消失	是否選擇不可設定的行程。	請選擇可以設定的行程。 〈12頁〉
			清洗設定的燈是否熄滅。	沒有設定清洗時燈會熄滅。
無法設定「自動清潔內槽」		是否選擇不可設定的行程。	請選擇可設定的行程。 〈12頁〉	
即使設定為自動清潔內槽，仍不起動。		是否發生洗滌物偏向一邊的狀況。	並非故障。	
運轉結束後，自動清潔內槽的LED（橙色）亮燈。	等待槽烘乾運轉動作開始的狀態。	並非故障。 請打開洗衣機門取出洗滌物，並關閉洗衣機門，然後按「起動」按鈕。		

認為發生故障時 (續)

對運轉有疑問時

遇到這種情況時	請確認這裡	調整方法
清洗運轉狀況與設定的內容不同	<p>洗滌物是否偏向一邊。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●因為要修正洗滌物偏向一邊的狀態而增加了清洗。(剩餘時間顯示增加,但清洗次數的顯示並沒有改變) 	為了防止洗滌物偏向一邊,將洗滌物放入滾筒內時請務必注意。〈23、24頁〉
	<p>是否放入過多洗劑。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●清洗運轉、脫水運轉中泡沫過多時,為了抑制泡沫的產生,變更為「注水清洗」。 	請根據顯示,放入適量洗劑。〈30、31頁〉
	<ul style="list-style-type: none"> ●脫水時,如果未能修正洗滌物的偏向,則自動變更為「注水清洗」。 	並非故障。
	<ul style="list-style-type: none"> ●設定清洗2次以上時,第1次將進入旋轉噴霧清洗。〈68頁〉 	並非故障。
已設定噴水清洗卻進行儲水清洗	<ul style="list-style-type: none"> ●噴水清洗中當振動較大時會暫時以儲水清洗來拋鬆衣物。 	並非故障。
顯示「注水」但是未注水	<ul style="list-style-type: none"> ●最終清洗注水時,由於是在注水清洗的過程中開始浸泡柔軟精,所以不進行注水。 	並非故障。
14 運轉動作 脫水中返回清洗	<p>洗滌物是否偏向一邊。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●如果脫水時發生洗滌物偏向一邊,可能會顯示「C04」,並中斷運轉。 	請糾正洗滌物的偏向。「C04」顯示時的調整方法〈86頁〉
	<p>最終脫水時,是否發生洗滌物偏向一邊的狀況。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●為了修正洗滌物偏向一邊的狀況,可能會重新清洗。 	並非故障。
脫水轉速改變	<ul style="list-style-type: none"> ●是因為根據洗滌物的量和偏向量自動調節了轉速。 	並非故障。
脫水中,顯示 高溫	<p>是否在運轉「柔和」行程。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●由於在脫水中使用加熱器,所以會顯示高溫。 	並非故障。
不進行拋鬆動作	<p>「拋鬆脫水」設定有沒有被解除。</p>	關於「拋鬆脫水」的設定、解除。〈75頁〉
	<ul style="list-style-type: none"> ●即使進行了拋鬆脫水設定,從清洗或脫水開始運轉時,在脫水之後,不會進行洗滌物的拋鬆動作。 	並非故障。
	<p>洗滌物是否過多。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●洗滌物的量過多(6kg以上)時,可能不進行拋鬆動作。 	並非故障。
感到脫水不足	<p>脫水時間是否設定較短?</p>	請設定較長的脫水時間。〈61頁〉
	<ul style="list-style-type: none"> ●仍感到介意時 	請利用「脫水/乾燥狀態調整」按鈕調整脫水程度。〈71頁〉

遇到這種情況時	請確認這裡	調整方法
運轉中，襪子或手絹被夾在洗衣機門的內側和洗衣機門襯墊之間	洗滌物是否有過量？	洗滌物量較多時，襪子和手絹等小物品類，請放入市售的洗衣網內洗滌物。建議使用洗滌蓋。
		請先將小件洗滌物放入滾筒裡側，然後放入其餘待洗滌物，再開始運轉。
		建議使用洗滌蓋。（另售零件）〈107頁〉
運轉結束時，在洗衣機門內側及下方、洗衣機門襯墊上附著水滴	●在洗滌及脫水過程中的水滴飛散附著，或附著的水滴落下來。	若感到介意，請以乾布擦拭乾淨。
	是否設定「自動清潔內槽」？ ●自動清潔內槽運轉時的淋浴水是附著物。	並非故障。
打開機門時「起動」按鈕閃爍	是否設定了「自動清潔內槽」〈烘乾〉。 ●請將衣物取出關上機門並按「起動」按鈕。	並非故障。
運轉結束後，洗滌物會附著在滾筒內側	有沒有放入很多棉紗洗滌物。 ●在「標準」行程的脫水行程最後進行拋鬆運轉，但棉紗洗滌物有時無法充分拋鬆。	請「柔和」行程運轉。 若「拋鬆脫水」被解除，請進行設定。〈75頁〉
	有沒有進行少量洗滌物「洗脫烘」運轉。 ●因為是在洗滌物附著在滾筒上的狀態下進行的烘乾運轉。	請增加洗滌物量。
	●即使如此，洗滌物仍附著在滾筒內側時	推薦使用柔軟精。
脫水運轉中暫停，電源被切斷	是否進行了拋鬆脫水。	並非故障。 而是由於如果在拋鬆動作中暫停，則拋鬆脫水終了時會切斷電源。
在烘乾運轉中使用水	是否要運轉「夜間」行程。	並非故障。
	是否設定水冷除濕方式？	並非故障。 關於空冷·水冷除濕方式 〈75頁〉
	●受限於環境及配管狀態，有時可能會使用水。	並非故障。
在洗衣行程中，無法設定脫水轉速為「強」	是否將脫水時間設定為「1 分鐘」？ ●若設定為 1 分鐘，只能設定「標準」或「弱」。	並非故障。
無法設定「節能」「節能靜止烘乾」行程	是否設定為水冷除濕方式？	要進行「節能」「節能靜止烘乾」行程，請變更為「空冷除濕方式」。〈75頁〉
洗滌時滾筒不旋轉	●因衣物的偏置狀態、當進行洗劑溶解後、有可能會為了防止異常振動滾筒暫時不旋轉。	並非故障。

認為發生故障時 (續)

遇到這種情況時	請確認這裡	調整方法
<p style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">15 運轉時間</p> <p>運轉時間很長</p>	<p>脫水時，是否發生洗滌物偏向一邊的狀況。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●由於自動修正洗滌物的偏向，所以運轉時間會變長。 	<p>為了防止洗滌物偏向一邊，將洗滌物放入滾筒內時請務必注意。 <23、24頁></p>
	<p>是否在運轉過程中追加了大量的洗滌物。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●如果在洗滌過程中追加洗滌物，則洗滌物的重量會比最初測量出的重量更重，所以運轉時間可能會延長。 	<p>並非故障。</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ●由於運轉時間會因洗滌物的材質、大小、氣溫、水溫等條件而發生變化，所以最初顯示的剩餘時間顯示可能會與實際的運轉時間不同。 	<p>並非故障。</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ●剩餘時間在運轉過程中邊修正邊顯示，因此顯示的是變化中的時間。 	<p>並非故障。</p>
	<p>是否投入過多洗劑？</p> <ul style="list-style-type: none"> ●產生大量泡沫時，因將自動執行消除泡沫的動作，運轉時間最多延長15分鐘。 	<p>請根據指示投入適量的洗劑。 <30、31頁></p>
	<p>是否設定溫風高洗淨？</p> <ul style="list-style-type: none"> ●溫風高洗淨動作時，有時可能會自動延長運轉時間。 	<p>並非故障。 關於溫風高洗淨 <74頁></p>
	<p>是否設定「自動清潔內槽」？</p> <ul style="list-style-type: none"> ●由於最終清洗行程時進行自動清潔內槽，所以清洗的運轉時間會變長。 	<p>並非故障。 <12頁></p>
<p>洗衣時間太長</p>	<p>給水的水溫是否在13°C以下。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●如果水溫低於13°C時會自動延長洗衣時間。 	<p>並非故障。</p>
<p>預約的時間內，運轉未結束</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●根據洗滌物的量及品質、給水量不同，運轉時間可能會比預約時間長。 	<p>關於預約運轉 <64頁></p>
<p>烘乾時間很長</p>	<p>洗滌物是否有過量？</p>	<p>請減少洗滌物後再進行烘乾運轉。厚衣物與薄衣物分開烘乾，可以縮短運轉時間。</p>
	<p>烘乾濾網的網目是否阻塞？</p> <ul style="list-style-type: none"> ●如果烘乾濾網堵塞，可能會導致烘乾時間延長，或在尚未完全烘乾的狀態下結束運轉。 	<p>烘乾濾網請在每次進行烘乾運轉之後，加以保養 <80、81頁></p>
	<p>自來水管的水龍頭是否已打開。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●只進行烘乾運轉的情況下，也要使用自來水。如果不給水，可能會導致烘乾時間延長，或在尚未完全烘乾的狀態下結束運轉。 	<p>開始運轉時，請打開水龍頭。請確認是否斷水，或自來水管、給水管、排水管是否凍結。 <85頁></p>
	<p>給水口的網口上是否堵塞。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●如果有垃圾積存，自來水的水流會變小。如果不給水，可能會導致烘乾時間延長，或在尚未完全烘乾的狀態下結束運轉。 	<p>請清除積存在給水口網口上的垃圾。 <84頁></p>

遇到這種情況時	請確認這裡	調整方法
<p>15 運轉時間</p> <p>烘乾時間很長</p>	<p>排水管是否正確安裝。</p> <p>●無法排水時，會無法正常進行烘乾運轉。</p>	<p>請正確安裝排水管。〈安裝說明書〉</p> <ul style="list-style-type: none"> 請清理排水管及排水口，清除線屑等造成的堵塞。〈83頁〉 請確認是否有堵塞、凍結。 安裝排水管時，請注意不要讓排水管頂端泡在水中。 請注意不要弄破排水管，另外，安裝管道時，注意不要在中間出現10cm以上的高起部分。 延長用排水管請控制在5m以內。
	<p>給水溫度是否超過30°C。</p> <p>●給水溫度超過30°C時，除濕效果會變差、烘乾時間會變長。</p>	<p>烘衣時給水溫度請不要超過30°C。</p>
	<p>室溫是否低於5°C或高於30°C。</p> <p>●如果室溫過低或過高，則烘乾時間會延長。</p>	<p>並非故障。</p>
	<p>是否連接到熱水器。</p> <p>●如果水溫過高，則水冷除濕效果會降低，烘乾時間會延長。</p>	<p>水溫過高時，請不要給水。</p>
	<p>洗滌物是否已脫水。</p> <p>●若烘乾脫水不足的洗滌物，則烘乾時間會延長，還有可能會在尚未完全烘乾的情況下結束運轉。</p>	<p>請先進行一次脫水運轉，然後再進行烘乾運轉。</p>
	<p>●受到配管狀態影響，有時在烘乾過程中可能會利用水運轉，此時運轉時間將會延長。</p>	<p>並非故障。</p>

認為發生故障時 (續)

對操作面板顯示內容有疑問時 (出現「C00」等顯示時〈86、87頁〉)

遇到這種情況時	請確認這裡	調整方法	
16 洗劑量顯示	即使洗滌物的量很少，洗劑量也顯示為多杯	<p>洗滌物是否潮濕。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●洗滌物含有很多濕氣，或者洗滌物濕潤，無法正確計量洗滌物的量，因此顯示為多杯。 	並非故障。
	即使洗滌物的量很多，洗劑量也顯示為少杯	<p>較厚的洗滌物是否放入過多。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●因厚的洗滌物過重，可能會被測量為洗滌物量過多。 	並非故障。
	洗劑量很難顯示或無法顯示	<p>洗衣槽中的衣物是否偏向一邊？</p> <ul style="list-style-type: none"> ●洗滌物偏向過大，或者洗滌物纏繞在一起，無法正確計量洗滌物的量，因此顯示為少杯。 <p>化纖、聚酯等洗滌物是否放入過多。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●因化纖、聚酯等洗滌物較輕，測量出的洗滌物量可能會偏少。 	<p>為避免洗滌物偏向一邊，將洗滌物放入滾筒時請特別留意。</p> <p>〈23、24頁〉</p>
	「快速」行程中，洗劑量無法顯示0.9杯或1.0杯。	<ul style="list-style-type: none"> ●是因為計量洗滌物的量需花30秒鐘~2分鐘。在滾筒內預先裝有3L以上水的狀態下起動，或者按「毛毯」「高級服飾」「槽洗淨」行程運轉，則無法顯示。 	並非故障。
	要清除「起動」按鈕的LED顯示時	<ul style="list-style-type: none"> ●「快速」行程時，洗劑量顯示為0.3、0.6、0.7杯。 	並非故障。
17 運轉中顯示	「起動」按鈕閃爍	<ul style="list-style-type: none"> ●按「起動」按鈕，熄燈。 	<p>打開電源時，無法使LED顯示熄燈。</p> <p>按「起動」按鈕，熄燈。</p>
	顯示「消除泡沫運轉」	<ul style="list-style-type: none"> ●等待開始自動清潔內槽的槽烘乾運轉動作的狀態。 	並非故障。 打開洗衣機門，取出洗滌物，關上洗衣機門，按「起動」按鈕。
	顯示「消除泡沫運轉」	<p>是否投入過多洗劑。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●產生大量泡沫時，由於將自動執行消除泡沫的動作，因此運轉時間最多延長15分鐘。 	並非故障。 運轉中的顯示例子〈67頁〉 請根據顯示，投入適量洗劑。 〈30、31頁〉
	顯示「衣物分布不均傾斜調整中」	<p>洗滌物是否偏向一邊。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●如果洗滌物偏向過大，為了修正運轉而顯示此訊息。 	並非故障。
	顯示「小時修正中」	<ul style="list-style-type: none"> ●修正烘乾中的剩餘時間。 	並非故障。
	顯示「槽內冷卻中」	<p>是否在烘乾運轉中按下暫停按鈕。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●烘乾時滾筒內部高溫，請讓滾筒冷卻。 	並非故障。
按「關」後「烘乾」時間顯示依次亮燈	<ul style="list-style-type: none"> ●烘乾運轉中切斷電源時，為了防止排水口的氣味進入機體，會向排水彎管內蓄水。此時會從下向上依次亮燈。(動作中即使按「關」也不能切斷電源) 	並非故障。 約3分鐘後電源可以切斷。 運轉中的顯示例子〈67頁〉。	

遇到這種情況時	請確認這裡	調整方法
18 剩餘時間顯示	烘乾運轉中，剩餘時間不減少，閃爍顯示	●烘乾運轉中，顯示為剩餘「10分鐘」後，有時會繼續運轉1~2個小時。這是因為洗滌物烘乾狀態不足時，會自動追加運轉時間。 並非故障。
	脫水後，剩餘時間閃爍	是否設定了「拋鬆脫水」。 ●脫水後，對纏繞在一起的洗滌物進行拋鬆動作。 按下「暫停」按鈕後，電源將自動切斷，即可取出洗滌物。 拋鬆脫水的設定、解除為 〈75頁〉
		是否運轉了柔和行程。 ●脫水運轉中吹送溫風，消除皺褶。 並非故障。
	剩餘時間顯示比脫水的設定時間長	●剩餘時間中，包括實際運轉時間與洗滌物偏向一邊的修正動作、提高滾筒轉速的動作時間。 並非故障。
	運轉開始後的剩餘時間顯示比上次長	●上次運轉時的自來水壓力過低。 （給水時間延長）時，將給水時間顯示延長從而進行修正。 並非故障。
		●給水口的網口上是否堵塞。 請保養給水口。 〈84頁〉
剩餘時間1分鐘顯示較長	是否正執行蒸氣熨斗運轉？ ●這是因為為了降低滾筒內的溫度，延長了冷卻（送風）運轉。 並非故障。	
19 液晶（背光）	難以看清液晶顯示（暗/亮）	●受觀測角度與設置環境影響，有些場合會出現視差。 並非故障。
	液晶的背光熄滅	是否已預約設定？ ●預約設定時的待機狀態時，指示燈熄滅。按下預約按鈕時點亮，可確認設定內容。 並非故障。 關於預約運轉 〈64頁〉
		是否已設定背光的自動熄滅功能？ ●若按下任一按鈕，背光就會亮起3分鐘。 請將背光的自動熄滅功能設定為「無」。 〈72頁〉
	運轉中，液晶顯示發生濃淡變化	●作為液晶的特性，顯示的濃度會隨查看角度及顯示內容而異。 並非故障。
部分液晶畫面變黑	●例如，以乾布擦拭操作面板之後，受到靜電影響，部分液晶畫面可能會變黑。 並非故障。 靜置一段時間後就會自然消失。	

認為發生故障時 (續)

對洗衣後的結果有疑問時

遇到這種情況時	請確認這裡	調整方法
20 洗滌物上殘留洗劑 (殘留白色物質)	是否放入過多洗劑。 ●有些品牌的洗劑在水溫較低時難以溶解。	請根據顯示，放入適量洗劑。 〈30、31頁〉
	是否直接將洗劑放入到滾筒中。 ●如果直接放入滾筒內，有時會產生溶解殘留。	請務必將洗劑放入洗劑·液體漂白劑投入口。
	是否將結塊的洗劑放入到洗劑盒中。	結塊洗劑請碾碎之後再放入到粉末洗劑·粉末漂白劑投入口。
	投入洗劑的位置是否正確？	請將洗劑投入到洗劑盒的正確位置。 〈32頁〉
	是否使用了肥皂 (天然油脂) ？	請勿使用肥皂 (天然油脂)。 可能會導致機體配管路徑堵塞、故障或漏水。
	●仍然發現有洗劑殘留時	請增加清洗的次數，或者按「注水清洗」運轉。 〈61頁〉 請嘗試將洗劑替換為液體洗劑。
21 有線屑	線屑濾網上是否積存有線屑。	線屑濾網請在每次進行洗衣運轉後，加以保養。 〈78、79頁〉
	是否正在保養滾筒。 ●滾筒內部可能積存有固態污垢。	請運轉「槽洗淨」行程。 〈54、55頁〉
	●顏色較深的洗滌物上的線屑很明顯。	請增加清洗的次數，或者按「注水清洗」運轉。 〈61頁〉 為了除去附著於洗滌物上的線屑，請以烘衣運轉的「標準」行程，將烘乾時間設定為「30分鐘」運轉。 為了盡可能地除去附著在衣物上的線屑，如果線屑很明顯，請將衣物翻過來後運轉。 毛巾、浴巾等物品請單獨洗滌。
	●當烘乾毛巾等容易產生灰塵的洗滌物之後，洗滌顏色較深的洗滌物時，可能會發現線屑。	建議以「槽洗淨」行程保養後，再開始洗滌。 〈54、55頁〉

遇到這種情況時	請確認這裡	調整方法
<p>22 去污能力差</p>	<p>是否放入過多洗滌物。 ●能夠洗滌的容量因所運轉的行程而異。</p>	<p>請根據所使用的行程，調整洗滌物的量。 〈38、40頁〉</p>
	<p>洗滌物上是否附著有泥和餐巾等難以清除的污垢。</p>	<p>清洗餐巾等污垢嚴重的洗滌物時，請設定「溫風高洗淨」。〈74頁〉 清洗污泥等污垢嚴重的洗滌物時，請預先進行預處理，延長洗滌時間設定〈61頁〉</p>
	<p>是否放入過多洗劑。 ●如果產生的泡沫過多，則拍打清洗的效果會降低。如果泡沫過多，洗滌行程的過程中會轉為消除泡沫動作（排水並向滾筒內給水）。</p>	<p>請根據顯示，放入適量洗劑。 〈30、31頁〉</p>
	<p>洗劑是否過少？ ●洗劑過少，會導致除垢效果不佳。</p>	<p>請根據顯示，放入適量洗劑。 〈30、31頁〉</p>
	<p>洗劑是否已放入洗劑・液體漂白劑投入口中。 ●如果直接放入到滾筒中，則無法形成高濃度洗劑液。</p>	<p>洗劑請務必放入洗劑盒。</p>
	<p>投入洗劑的位置是否正確？</p>	<p>請將洗劑投入到洗劑盒的正確位置。〈32頁〉</p>
<p>23 有發黑</p>	<p>是否投入過多柔軟精。 ●如果投入過多柔軟精，可能會導致發黑。</p>	<p>●請投入適量柔軟精。〈30、31頁〉</p>
	<p>是否投入適量洗劑。 ●如果投入過量洗劑，可能會導致發黑或黃斑。</p>	<p>●請投入適量洗劑。〈30、31頁〉</p>
	<p>投入洗劑、柔軟精的位置是否正確？</p>	<p>請將洗劑、柔軟精投入到洗劑盒的正確位置。〈32頁〉</p>
	<p>●想清除發黑及黃斑時</p> <p>【注意】 部分洗滌物不可使用漂白劑，因此請確認圖示或注意事項。發黑或黃斑狀態較為嚴重時，可能無法完全清除。</p>	<p>請嘗試以下方法。 ●請以3倍濃度的洗劑浸泡（一晚）之後，再進行洗滌。 ●嘗試以上方法仍無法清除時，請使用氯類漂白劑或還原類漂白劑，深色・花色衣物請使用氧類漂白劑加以漂白（在臉盆當中短時間浸泡）。 （使用時請確認漂白劑說明書）</p>
	<p>洗劑量是否過少？ ●如果洗劑量過少，會導致除垢效果不佳，柔軟精容易蓄積到衣物上，導致衣物發黑。</p>	<p>請根據顯示，放入適量洗劑。 〈30、31頁〉</p>
	<p>●如果同時使用液體洗劑和柔軟精，柔軟精容易蓄積到洗滌物上，會變得非常明顯。</p> <p>洗滌物的某個位置是否附著黑點？ ●黴菌有時會在洗滌物上繁殖。</p>	<p>請嘗試使用粉末洗劑。</p> <p>洗衣前以及洗衣後，洗滌物在潮濕狀態時請勿長時間放置。 ●應儘早清洗洗滌物。 ●洗衣後，應儘早烘乾。</p>

認為發生故障時 (續)

遇到這種情況時	請確認這裡	調整方法
24 有黃斑	<p>是否投入過多柔軟精。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●如果投入過多柔軟精，可能會導致發黑。 	<ul style="list-style-type: none"> ●請投入適量柔軟精。〈30、31頁〉
	<p>是否投入適量洗劑。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●如果投入過量洗劑，可能會導致發黑或黃斑。 	<ul style="list-style-type: none"> ●請投入適量洗劑。〈30、31頁〉
	<p>投入洗劑、柔軟精的位置是否正確？</p>	<p>請將洗劑、柔軟精投入到洗劑盒的正確位置。〈32頁〉</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ●想清除黃斑時 <p>【注意】 部分洗滌物不可使用漂白劑，因此請確認圖示或注意事項。黃斑狀態較為嚴重時，可能無法完全清除。</p>	<p>請嘗試以下方法。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●請以3倍濃度的洗劑浸泡（一晚）之後，再進行洗滌。 ●嘗試以上方法仍無法清除時，請使用氯類漂白劑或還原類漂白劑，深色·花色衣物請使用氧類漂白劑加以漂白（在臉盆等當中短時間浸泡）。（使用時請確認漂白劑說明書）
	<p>洗劑量是否過少？</p> <ul style="list-style-type: none"> ●如果洗劑量過少，會導致除垢效果不佳，洗滌物整體發黃。 	<p>請根據顯示，放入適量洗劑。〈30、31頁〉</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ●有時即便放入適量的洗劑和柔軟精，也會因洗滌物的髒汙狀況而出現黃斑。 	<p>請嘗試以下操作。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●使用「溫風高洗淨」行程。〈75頁〉 ●請增加洗滌時間或清洗次數，或將清洗設定為「注水清洗」後運轉。〈61頁〉 ●清洗髒汙較多的洗滌物時，請預先洗滌。
25 染色或變色	<p>是否與顏色較深的洗滌物或新的花色衣物等一起洗滌？</p> <ul style="list-style-type: none"> ●請確認洗滌物的洗滌標示。 ●有時染料濃度可能會加深，出現明顯的染色。 	<p>深色洗滌物等易於脫色染色的衣物，請與其他洗滌物分開洗滌。請避免長時間浸泡。</p>
	<p>自來水中是否帶有自來水管的鐵鏽？</p> <ul style="list-style-type: none"> ●有時可能會因自來水管的鐵鏽導致衣物變色。 	<p>請以毛巾等承接自來水，確認是否帶有鐵鏽。若帶有鐵鏽，請洽詢專門業者。</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ●想清除染色或變色時 <p>【注意】 部分洗滌物不可使用漂白劑，因此請確認提示標籤或注意事項。染色或變色狀態較為嚴重時，可能無法完全清除。</p>	<p>請嘗試以下方法。 白色衣物請使用氯類漂白劑或還原類漂白劑，深色·花色衣物請使用氧類漂白劑加以漂白（在臉盆當中短時間浸泡）。（使用時請確認漂白劑說明書）</p>
26 發硬	<ul style="list-style-type: none"> ●毛巾等長毛織物可能會讓人感覺發硬。 	<p>推薦使用柔軟精。</p>
		<p>烘乾後會留有皺褶的洗滌物，請以烘乾運轉的「標準」行程，追加設定「30分鐘」烘乾時間。</p> <p>請運轉「蒸氣熨斗」。〈58頁〉</p>

遇到這種情況時	請確認這裡	調整方法
27 洗滌物有異味	<p>是否在保養滾筒。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●如果滾筒中產生洗劑印痕及黑斑，可能會導致散發異味。 	<p>請定期運轉「槽洗淨」行程。 〈54、55頁〉</p> <p>推薦設定「自動清潔內槽」。 〈12、77頁〉</p> <p>運轉終了請將機門蓋打開，讓內槽乾燥防止黑斑。（請小心避免幼兒進入滾筒中）</p> <p>將滾筒晾乾以防止出現黑斑，建議運轉「槽烘乾」行程。 〈54、55頁〉</p>
	<p>是否保養了排水口。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●如果排水堵塞，會導致發生異臭。 	<p>請定期清掃排水口（1次/月） 〈83頁〉</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ●變更排水管的安裝位置，則可以防止出現異味。 	<p>請將排水管的安裝位置安裝到上段（示意圖）。</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p>上段（上）：比較在意排水口散發的氣味時 （將排水管安裝到上段時，如右圖所示從下側按入）</p> <p>下段（下）：通常的安裝位置</p> </div>
	<ul style="list-style-type: none"> ●受到排水配管狀態影響，有時可能會出現令人介意的異味。 	<p>受到設置條件（排水配管狀態等）影響，在烘乾運轉中，排水口的異味可能會浮上來。請試著將除濕方式由「空冷除濕」變更為「水冷除濕」。（但是，烘乾運轉時使用的水量將會增加） 〈75頁〉</p>
	<p>是否使用了香味強且高黏性的洗劑或柔軟精。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●洗滌物上可能會殘留強烈的洗劑或柔軟精香味。 	<p>對香味比較介意時，請減少洗劑或柔軟精的使用量。</p>
	<p>運轉結束後，洗滌物是否仍放置在滾筒內？</p> <ul style="list-style-type: none"> ●剛烘乾完或半乾溫熱的洗滌物，有時可能會出現洗劑等的異味。 	<p>剛洗脫烘完或半乾溫熱的洗滌物靜置不理時，可能會產生異味。 運轉結束後，請立即取出洗滌物。</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ●有時可能會吸入排水口的異味，附著於洗滌物上。 	<p>※排水管的安裝應委託住宅工程的工務店等施工。 請務必洽詢工務店等後，再進行選購。</p>

認為發生故障時 (續)

遇到這種情況時	請確認這裡	調整方法
<p>28 有乾燥斑點未烘乾</p>	<p>是否放入較多長褲及長袖襯衫等容易纏繞在一起的洗滌物進行洗衣烘乾運轉。</p> <p>●如果將纏繞在一起的衣物直接烘乾，則可能會發生烘乾不均。</p>	<p>當易於纏繞在一起洗滌物較多時，請在脫水後，用手拋鬆纏繞在一起的洗滌物後，進行烘乾運轉。</p>
	<p>洗滌物是否在脫水之後進行烘乾運轉。</p> <p>●如果在未脫水時進行烘乾，則可能會在半乾的情況下結束運轉。</p>	<p>當烘乾潮濕的洗滌物時，請先進行一次脫水運轉，然後再進行烘乾運轉。 〈62頁〉</p>
	<p>是否在烘衣運轉中拆下了烘乾濾網。</p> <p>●拆下烘乾濾網，滾筒內部壓力不同，烘乾狀況可能不佳。</p>	<p>請不要在烘乾運轉中拆下烘乾濾網。</p>
	<p>●根據洗滌物的組合及設置機體場所的溫度、濕度可能會發生烘乾不均的現象。</p>	<p>請利用「脫水/乾燥狀態調整」按鈕將烘乾程度設定為「強」。 〈71頁〉</p>
	<p>排水口是否堵塞。</p> <p>●如果排水口或排水管被線屑堵塞，可能會影響到烘乾動作。</p>	<p>請確認排水口或排水管。 當有線屑堵塞時，請清除。</p>
	<p>當1件毛巾等較小洗滌物運轉蒸氣熨斗時、因洗滌物的狀態不同、運轉結束後滾筒深處有可能會有殘留蒸氣（水）。</p>	<p>請追加洗滌物後運轉。 運轉前請先擦拭乾淨滾筒內及機門上的水。</p>
<p>29 烘乾皺褶</p>	<p>是否在洗滌物纏繞在一起的狀態下進行了烘乾運轉。</p>	<p>烘乾後出現皺褶時，請在脫水運轉後拋鬆纏繞在一起的洗滌物，將皺褶撫平後進行烘乾運轉。</p>
	<p>是否對易於出現皺褶的衣物進行了烘乾運轉。</p>	<p>請啓用「風熨斗」功能行程進行運轉。 〈28頁〉</p> <p>請以烘衣運轉「標準」行程，設定烘乾時間「30分鐘」後烘乾。 烘乾運轉將在半乾狀態下結束，運轉後請將衣物晾起曬乾。</p> <p>請設定「柔軟保護」。 〈76頁〉</p> <p>請運轉「蒸氣熨斗」。 〈58頁〉</p>
	<p>是否放入過多洗滌物。</p>	<p>請減少洗滌物的量（約3kg以下）然後再進行烘乾運轉。</p>
	<p>運轉結束後，洗滌物是否仍放置在滾筒內？</p>	<p>運轉結束後，請立即取出洗滌物。有時可能會因洗滌物的重量而產生皺褶。</p>

規格

機體

型 式	SF-BD5100T, SF-BD5100TR
電 源	110V 60Hz
最 大 洗 衣 量	12.0kg (乾燥衣物重量)
最 大 脫 水 量	
最 大 乾 衣 量	8.0kg (乾燥衣物重量)
標 準 水 量	40L (洗衣「標準」行程)
標 準 用 水 量	洗衣時 109L (洗衣「標準」行程) 洗脫烘時 72L (洗脫烘「標準」行程)
額 定 消 耗 電 功 率	洗衣 170W、1100W (30°C) (烘衣「標準」行程)
洗 衣 方 式	滾筒式
自 來 水 壓	0.03~0.8MPa (0.3~8kgf / cm ²)
外 觀 尺 寸	寬735mm×深620mm×高1060mm
質 量	約87kg

認為發生故障時
規格
另售零件

另售零件

請向日立的家電經銷商購買。

<p>■ 洗滌蓋 (MO-F102)</p> 	<p>■ 延長用排水管 (約83cm) (配件編號BD-V9500L-005)</p> <p>●用於延長排水管。</p> 
<p>■ 線屑濾網 (NET-KV3-001)</p> 	<p>■ L管 (配件編號BD-V3500L-002)</p> <p>●排水口的開孔較小，排水管無法插入時。</p> 
<p>■ 烘乾濾網 (配件編號SF-BD5100T-921) N (香檳金)</p> 	<p>■ 洗劑盒 (配件編號SF-BD5100T-920) N (香檳金)</p> 
<p>■ 下方排水組 (HO-BD4) (配件編號SF-BD3800T-919)</p> <p>(4個)</p> 	

進口商：日立家電（台灣）股份有限公司

台北市南京東路3段65號2樓 TEL:02-2516-0500

E-mail服務意見信箱：servicemail@hsct.com.tw

日立家電網站：www.hsct.com.tw

維修服務中心

台北 02-2771-8200 台中 04-2220-1133

新北 02-8941-6169 嘉義 05-236-1943

花蓮 03-852-9400 台南 06-260-6939

中壢 03-491-2219 高雄 07-522-9100