

ユーザガイド

乾燥機用



DRY725C_SVG

元の説明

これらの説明はこれからの参照用として保管しておいてください。

注意：機器を使用する前には指示を読むこと

(本機器の所有者が変わる場合は、本マニュアルも機器に付属してください。)

AllianceTM
Laundry Systems

www.alliancelandry.com

部品番号 D514817JPR3
2月2019年



警告



警告



火災の危険あり。極めて可燃性の高い材料です。

W881



装置をご使用になる前にすべての説明書をお読みください。



警告

安全のため、本マニュアルの情報に従い火災または爆発の危険を最小限に抑え、また物的損害、人体への危害や死亡を防ぐ必要があります。

W033



警告

- 本装置または他の機器の近くではガソリンまたはその他の可燃性気体や液体を保管または使用しないでください。
- ガスの臭いがしたら：
 - 器具に点火しないでください。
 - 電気スイッチに触れないでください。建物内で電話を使用しないでください。
 - 部屋、建物、敷地から居住者全員を避難させてください。
 - ご近所の電話から直ちにガス供給業者に連絡してください。ガス供給業者の指示に従ってください。
 - ガス供給業者に連絡がつかない場合は消防局に電話をしてください。
- 設置および修理は資格を保持している設置者、修理代理人またはガス供給業者により実施される必要があります。

W052

重要: 使用者が乾燥機からガス臭を感じた場合は、購入者は地方のガス供給業者に相談して指示を仰いでください。ガス業者の指示および上記の安全・警告事項は、顧客の使用のため乾燥機付近の目立つ場所に掲示すること。



警告

- 装置の設置は、資格のある業者が行う必要があります。
- 衣類乾燥機は製造元の説明書や地域の条例などにしたがって設置してください。
- 衣類乾燥機に柔軟なプラスチック製の通気素材を設置しないでください。弾力性物質(ホイルタイプ)の通気口を設置する場合は、装置の製造業者により衣類乾燥機との使用に適していると認識された特定の種類である必要があります。廃棄システムとの接続についてのセクションを参照します。柔軟な通気素材はもろく、壊れやすく、糸くずが詰まると知られています。これらの条件は衣類乾燥機の通気を妨げ、火災の危険を増します。

W729R1



警告

重傷または死の危険を減らすため、設置説明書のすべての指示に従ってください。これらの説明書を保管してください。

W894



警告

安全に使用するために
本装置または他の機器の近くではガソリンまたはその他の可燃性気体や液体を保管または使用しないでください。

W053

本製品は FreeRTOS V7.2.0 (www.freertos.org) を使用しています。

目次

安全情報.....	5
安全についてのメッセージの説明.....	5
重要な安全性に関する取扱い説明書.....	5
有害物質使用制限指令 (RoHS).....	7
乾燥前.....	8
エネルギー節約のヒント.....	8
ヘルプとヒント.....	8
分類.....	8
洗濯物.....	8
乾燥機の操作.....	10
コントロールパネル.....	10
デジタル表示.....	11
サイクル.....	11
自動感知.....	11
手動.....	11
選択.....	11
温度.....	11
乾燥度.....	11
水分レベル.....	12
オプション.....	12
信号 (セレクトモデルのみ).....	12
状態.....	12
衣類の乾燥.....	12
オプションの乾燥ラック.....	13
メンテナンス.....	14
潤滑.....	14
乾燥機のお手入れ.....	14
乾燥機内部.....	14
キャビネット.....	14
コントロールパネル.....	14
排気系統.....	14
モーターの過負荷防止装置.....	14
Lint Filter [糸くずフィルタ].....	15
トラブルシューティング.....	16
連絡先情報.....	18

©著作権 (2019 年) は Alliance Laundry Systems LCC に帰属
無断転載を禁ず。本書は、発行者の事前の文書による同意なく、いかなる部分も複製してはなりません。またどのような手段または形式にも変換してはなりません。

安全情報

安全についてのメッセージの説明

本マニュアルおよび装置のステッカーには、特定の説明に続き注意事項（「危険」、「警告」、「注意」）が表示されています。これらの注意は操作者個人、ユーザー、修理担当員、本機をメンテナンスする者の安全を意図しています。

	危険
とても危険な状況であり、場合によっては、怪我や死につながるようになるかもしれません。	
	警告
回避されなくては、深刻なけがまたは死亡につながる場合がある危険な状況を示します。	
	注意
回避されなくては、軽いまたは中程度のケガ、あるいは施設の損傷につながる場合がある危険な状況を示します。	

特定の説明に続き追加の注意勧告（「重要」および「注」）が表示されます。

重要: 「重要」は、手順が順守されなかった場合には、装置への軽度の損傷がおよぶ可能性のある特定の「手順」を知らせるものです。

注意: 「注」は重要であるが、危険ではない設置、操作、メンテナンス、または修理情報のコミュニケーションに使用されます。

重要な安全性に関する取扱い説明書

次の取扱説明書を保管しておく

	警告
乾燥機を使用する際の火災、感電、重傷、または死の危険を減らすため、以下の基本的な注意事項に従ってください。	
W130	

- 乾燥機をご使用になる前にすべての説明書をお読みください。
- 設置説明書に従って乾燥機を設置します。設置マニュアル内の接地指示事項を参照して、乾燥機の接地接続を

適切に行ってください。電力、接地およびガス供給のすべての接続は、地方法規を遵守し、かつ必要な場合には資格を有する担当者が実施すること。自分で実施しないでください。

- 水や天候（風雨）にさらされる場所に乾燥機を設置または保管しないでください。
- ガソリン、機械油、植物油、料理（食用）油、洗淨ワックス、化学薬品、ドライクリーニング溶剤、シンナーで以前に洗淨・洗濯した物、あるいはそれらに浸漬したか染みが付いた物、モップやクリーニングクロスなど化学薬品を含む物、あるいは点火または爆発の可能性、あるいは布地自体が燃える可能性がある蒸気を発散させる可燃性・爆発性物質を乾燥させないでください。
- 乾燥機の中に料理用油がついた洗濯物を入れしないでください。料理用油のついた洗濯物は、火事になるような化学反応を引き起こす原因になるかもしれません。汚れた洗濯物による火事の危険を減らすために、タンブル乾燥機のサイクルの最後は、加熱なしです（冷却期間）。熱が放出されるよう全ての洗濯物を素早く取りださず、乾燥サイクルが終了する前にタンブル乾燥機を停止するのは避けてください。
- 料理（食用）油、アセトン、アルコール、ガソリン、ケロシン、染み抜き剤、テルペンチン、ワックス、ワックスリムーバー等の物質で汚れた物は、回転式乾燥機で乾燥させる前に余剰の洗剤を加えた熱水で洗淨します。
- 火災の危険を減らすため、プラスチック、または気泡ゴム、ラテックスゴム、または同様の折り目模様のゴム状物質を含む物、例えばシャワーキャップ、防水繊維、ゴム付きの物や服または中身が気泡ゴムパッドの枕などを乾燥させないでください。
- 洗濯表示ラベルに記載がない限り、ガラス繊維のカーテンを回転ドラムで回さないでください。ガラス繊維を乾燥させたら、湿った布でシリンダーを拭いて、ガラス繊維の残留物を取り除いてください。
- 子どもを乾燥機の上または中で遊ばせないでください。子どもの近くで乾燥機を使用する際は厳重に監視してください。本機器は、自身の安全に責任を持つ者によって本機器の使用に関する監督または指導を受けない限り、身体・知覚・精神のいずれかの能力が不十分、または経験・知識の浅い方（子どもを含む）の使用を目的としていません。これはすべての機器に関する安全規則です。
- 監督なしで子どもに清掃やユーザ保守を実施させないでください。
- 継続的に監督しない場合、3歳未満の子どもは本機に近づけないでください。
- シリンダー回転中は乾燥機の中に手を入れしないでください。
- 乾燥機は衣類を乾燥する目的にのみ使用してください。衣服縫製業者の提供する布地取扱表示に必ず従い、水で洗濯した生地を乾燥する目的にのみ乾燥機ドラムを使用してください。

- 洗濯物と洗浄補助品の梱包に関する製造業者の指示を必ず読み、従ってください。すべての警告または注意事項に留意してください。中毒または化学火傷の危険を減らすため、必ず子どもの手の届かないところに置いてください（施錠された戸棚（キャビネット）が好ましい）。
- 柔軟剤やその他の静電気防止のための製品製造元の推奨がない限り、柔軟剤や静電気防止剤は使用しないでください。
- 乾燥機が停止したら直ちに洗濯物を取り出してください。
- 煙が出ている、摩擦音がする、部品がないか壊れている、あるいはガードやパネルが外れている場合は、乾燥機を操作しないでください。制御部を改ざんしたり、任意の安全装置を無視したりしないでください。
- 積み重ね装置から分離された個別の装置を操作しないでください。個々の装置は、スタック装置から分離されている場合操作しないでください。
- ローディング・ドアを開けた状態では乾燥機は作動しません。ローディング・ドアを開けたまま乾燥機が作動できるようにドア安全スイッチを回避しないでください。ドアが開いていると乾燥機は回転を停止します。ドアが開いていても乾燥機が回転を停止しない場合、あるいは開始機構（キー）を押さなくても回転が開始する場合は乾燥機を使用しないでください。乾燥機の使用を中止し、担当者に連絡してください。
- 洗濯の度に必ず糸くずフィルタを清掃してください。フィルタ内に糸くずが溜まると乾燥効率が下がり、乾燥時間が長くなります。排気口周辺と隣接する領域から溜まった糸くず、埃、汚れを除去します。資格を持つサービス担当者は乾燥機の内部と排気管を定期的に清掃すること。
- ユーザ保守説明書あるいはユーザ修理説明書を理解し実行する能力を持ち、これらの説明書で特に推奨されない限り、乾燥機の任意の部分を修理・交換または点検しないでください。必ず点検前に乾燥機の電源を切ること。コードではなくプラグを掴んで電源コードを抜くこと。
- 供給コードが損傷した場合は、危険を避けるため、製造業者かその代理店、あるいは同等の有資格者に交換してもらうこと。
- 乾燥機を使用停止するまたは廃棄する前に乾燥室のドアを取り外します。
- この機械を製造業者の説明書に従って設置、維持、および/または操作しない場合、肉体的損傷および/または物的損害につながる可能性があります。

注意: 本マニュアル中の警告および重要安全事項に関する説明は、発生する可能性のある全ての条件および状況を対象とするものではありません。本機上の他のラベル表示や事前の注意事項に注意すること。それらの表示は本機を安全に使用するために指示することを目的としています。本機の設置、維持または操作を行う際には、常識、注意および慎重さが必要です。

解決できない問題や状況が発生した場合は、いつでも取扱店、販売店、代理店またはメーカーにご連絡ください。

有害物質使用制限指令 (RoHS)

制限物質含有状況表示宣言

制限物質とその化学記号						
部品名称	鉛 (Pb)	水銀 (Hg)	カドミウム (Cd)	六価クロム (CR[VI])	ポリ臭化ビフェニル (PBB)	ポリ臭化ジフェニルエーテル (PBDE)
プリント回路基板	-	0	0	0	0	0
電気機械部品	0	0	-	0	0	0
ケーブルおよびワイヤ	0	0	0	0	0	0
金属部品	-	0	0	0	0	0
プラスチック部品	0	0	0	0	0	0
繊維製品	0	0	0	0	0	0
タイミングベルト	0	0	0	0	0	0
ディスプレイ	0	0	0	0	0	0
<p>0: 制限物質含有率が含有基準値以下であることを示します。</p> <p>-: 制限物質が適用除外に相当することを示します。</p> <p>この表で指定された、"-を伴うすべての部品は、EU の RoHS 指令に準拠しています。</p>						

乾燥前

エネルギー節約のヒント

- 糸くずフィルタは常に清潔にすること。
- 乾燥機に負荷をかけすぎないでください。
- 洗濯物を乾燥しすぎないでください。
- 湿っている間にアイロンをかける物を取り出します。
- 類似の布地が大量にある場合がもっとも効率よく乾きますが、しわ防止のため、少量のパーマネントプレスを乾かしてください。
- 乾燥中の布地の種類については正しいサイクルを使用してください。
- 排気管がなるべく短く、かつ真っ直ぐになるように、乾燥機を設置します。
- 乾燥サイクル中はドアを開けないこと。
- 湿度の低い日に洗濯を予定してください。衣類が速く乾きます。
- 1回ごとに乾燥機内部を再加熱する必要がないよう、複数回分の洗濯物を次々に乾燥させること。

- 綿屑の出る物と綿屑が付く物に分けます。タオル、フランネル製衣類、シェニール、綿、ラグなどは綿屑を出し、コーデュロイ、ニット（靴下含む）、パーマネントプレス、合成繊維などは綿屑が付きます。
- 加熱しない物、低温加熱する物、高温加熱する物に分けます。

乾燥の種類によらず、軽量の布地は重量の布地よりも速く乾きます。軽量物と重量物を一緒に乾燥させる場合（シーツとタオル等）は、乾燥のしすぎやしわの発生を抑えるため、軽量物を乾いた時点で取り出します。最良の方法は、時間、温度、または乾燥レベルが同じ衣類を一緒に乾燥させることです。



TLW1991N_SVG

ヘルプとヒント

	警告
<p>火災、爆発、重傷、または死の危険を減らすため、食用油、機械油、可燃化化学物質、シンナーなどの可燃性の高い物質が付着している衣類を乾燥機に投入しないでください。</p>	
W131	

- 設置および正しい排気の方法については、乾燥機に付属の設置説明書を参照してください。
- 静電気により、特に乾燥しすぎると、合成繊維の衣類（肌着など）同士がくっつく場合があります。柔軟剤を洗濯機のすすぎ水に投入するか、あるいは柔軟剤シートを乾燥機に入れると、衣類が柔らかくなり静電気を軽減します。
- 綿屑の出る衣類は、パーマネントプレス衣類またはニット衣類と一緒に洗濯または乾燥しないでください。
- パーマネントプレス衣類は、乾燥機が停止したら直ちに取出してください。
- 衣類を正しく洗濯・乾燥するために、難燃剤や SCOTCH-GUARD™ などの注意ラベルに従ってください。
- アイロンがけのために洗濯物を湿らせる必要がある場合、自動サイクルの湿気乾燥設定をご使用ください。

洗濯物

	警告
<p>植物油や食用油で汚れた洗濯物の洗浄・乾燥をしないでください。油の種類によっては洗浄後も衣服に付着したまま残り、布地自体に着火する可能性があります。</p>	
W527	

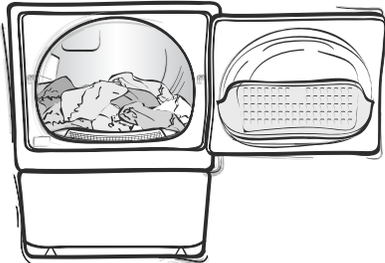
- 乾燥機に負荷をかけすぎないでください。重量ではなく容積によって洗濯量が決定します。乾燥機に負荷をかけすぎると、洗濯物に変色したり加熱により永久的に損傷する場合があります。
- 衣類が自由に回転できるように、また、しわの発生を抑えるため、乾燥機内にスペースを設けてください。
- サイズの大きい物と小さい物を一緒に入れると上手く回転できません。パーマネントプレス衣類は、回転スペースを確保するためより少なめにすること。適切に回転するとしわの発生を抑えることができます。
- 洗濯物の量が少なすぎる可能性があります。ごく少量の小さい物だけでは適切に回転しません。乾燥に時間がかかり、しわが発生する恐れがあります。少量の場合は、大きなタオルや綿屑の出ない物を数枚加えて回転しやすくします。
- 衣類の理想的な洗濯量を以下に示します。湿っている場合、平均量はシリンダの3分の1～半分です。

分類

洗濯物を洗浄用に正しく分類した場合、乾燥用にも適切に分類すること。

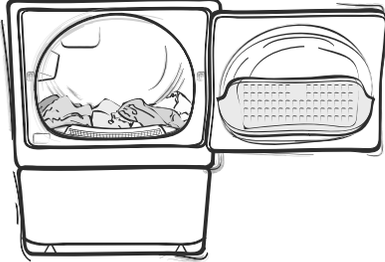
- 色で分類します。

湿ったリネン・綿を入れたシリンダ



DRY2031N_SVG

湿ったパーマネントプレス衣類を入れたシリンダ

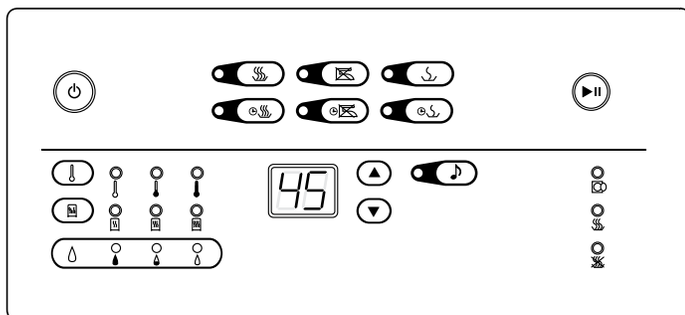


DRY2032N_SVG

乾燥機の操作

	警告
<p>火災、感電、重傷、または死の危険を減らすため、乾燥機を操作する前に安全情報セクションをお読みください。</p>	
W520	

コントロールパネル



DRY2670N_SVG

 TLW2173N_SVG	電源/キャンセル
 TLW2174N_SVG	開始/休止
 DRY2547N_SVG	Regular (標準乾燥)
 DRY2548N_SVG	パーマネントプレス
 DRY2549N_SVG	デリケート
 DRY2551N_SVG	時間乾燥
 DRY2552N_SVG	クイック乾燥

表の続き

 DRY2553N_SVG	ふっくら乾燥
 TLW2180N_SVG	温度
 TLW2181N_SVG	ヒートिंगなし (No Heat)
 DRY2556N_SVG	低
 TLW2183N_SVG	高
 DRY2559N_SVG	乾燥度
 DRY2560N_SVG	湿気
 DRY2562N_SVG	ニアドライ
 DRY2563N_SVG	乾燥
 DRY2564N_SVG	水分レベル
 DRY2565N_SVG	感知
 DRY2566N_SVG	湿気

表の続き

 DRY2568N_SVG	乾燥
 TLW2192N_SVG	信号 (セレクトモデルのみ)
 DRY2574N_SVG	ドア開扉
 DRY2547N_SVG	加熱
 DRY2675N_SVG	冷却

注意: サイクル開始前に表示される時間は、選択したサイクル/乾燥度の組み合わせで実行される最新5サイクルの平均から推定されます。

自動感知サイクルは、小タオル2枚といった少量の洗濯物には使用しないことを推奨します。少量の場合は、時間乾燥サイクルを使用してください。

サイクル	使用
Regular (標準乾燥)	遊び着、作業着などの丈夫な物に使用します。
パーマントプレス	パーマントプレス衣類や合成繊維に使用します。
デリケート	このサイクルでは傷みやすい物を乾燥させます。

手動

手動サイクルは3種類あります：時間乾燥、クイック乾燥、ふっくら乾燥。これらのサイクルは、デジタル表示される設定時間(分)運転します。上下矢印キーを押してサイクル時間を増減させることができます。時間・温度の選択は、サイクル前またはサイクル中いつでも手動で調整できます。

選択

以下の選択を使用して現在選択しているサイクルを変更することができます。サイクルを選択するとデフォルト選択が点灯します。

温度

温度キーを押して手動サイクルの温度を変更します。

加熱なし、低温加熱、高温加熱のいずれかを選択します。

乾燥度

乾燥キーを押して自動感知サイクルの乾燥レベルを変更します。湿気、二アドライ、乾燥のいずれかを選択します。

湿気	アイロンがけがしやすいように洗濯物が少し湿っている状態まで乾燥します。
二アドライ	通常の洗濯物に使用します。
乾燥	ジーンズや毛布などの重い洗濯物に使用します。

乾燥しすぎは、しわ、縮み、過剰な糸くずの発生原因となり、必要以上にエネルギーを使用します。エネルギーを節約し、乾燥しすぎることなく洗濯物を乾かすためには、自動感知の洗濯物を二アドライに設定します。サイクル完了時に洗濯物が湿っているか、乾燥しすぎている場合は、次回これらの洗濯物を乾燥させる際に乾燥設定を増減させます。理想的な乾燥結果になる設定を覚えておきます。

デジタル表示

サイクルの残り時間を示すため、2桁表示が使用される。

制御部の電源を切ると、ディスプレイ右端の小数点が1~5分おきに点灯し、本機がアイドルモードであることを示します。

ディスプレイには診断コードも表示されます。

アイドルモード

サイクル完了後5分間何もキーを押さないと、制御部はアイドルモードを開始します。デジタル表示の右下隅のランプが1~5分おきに点滅します。電源/キャンセルキーを押してこのモードを終了し、ディスプレイの電源を入れてサイクル/オプション選択画面にします。このランプは、アイドルモードを開始するとその5分後に再び点滅します。

サイクル

以下のサイクル説明に従って、乾燥中の洗濯物の種類に応じてどのサイクルを選択すべきかを決定できます。選択とオプションを用いてサイクル設定を変更することができます。

自動感知

自動感知乾燥サイクル操作は、選択したサイクルの種類および湿気感知システムによって決定され、乾燥度設定を変更することにより設定できます。自動感知サイクルは、乾燥のしすぎを防止するエネルギー節約サイクルです。

湿った洗濯物を乾燥機に入れると、希望の乾燥レベルに達するまでかなりの時間を要します。洗濯量、布地の種類、洗濯物の水分量、風量、洗濯室の環境に応じて所要時間が変わります。推定時間はデジタル表示されます。

水分レベル

自動感知サイクル中、水分レベル状態ランプが点灯します。サイクル開始時に感知ランプが点灯します。

湿気感知システムの測定に基づいて、水分ランプ、乾燥ランプが点灯します。

オプション

以下のオプションを使用して現在選択しているサイクルを変更できます。

信号 (セレクトモデルのみ)

信号キーを押してサイクル完了信号の音量を変更できます。設定は4種類あります：オフ、低、中、高。

状態

サイクル中は状態ランプが点灯し、サイクルのどの部分が運転中であるかを示します。

ドア開	乾燥機のドアが開いていると、時間を問わずドア開扉状態ランプが点灯します。
加熱	加熱状態ランプが点灯し、サイクルのどの加熱部分が現在運転中であることを示します。
冷却	サイクルの冷却部運転中に冷却状態ランプが点灯します。

注意: ウォームアップ期間中に加熱または冷却ステータスランプが (1秒おきに) 点滅します。

衣類の乾燥

重要: 乾燥機を使用する前に設置説明書を参照してください。

重要: 初めて乾燥機を使用する前に、汎用クリーナーまたは洗剤と水溶液、そして湿った布を使用して乾燥機のドラム内から出荷時の埃を除去します。

- 洗濯物を別個に分類します。

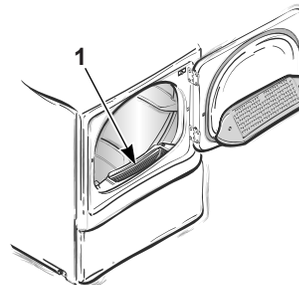
注意: ポケットからライターやマッチなどすべての物を取り除きます。



TLW1991N_SVG

注意: 洗濯室から鋭利な物をすべて取り除き、本機の通常動作中洗濯物に傷がつかないようにします。

- ホコリとりフィルタを掃除してください。



DRY2757N_SVG

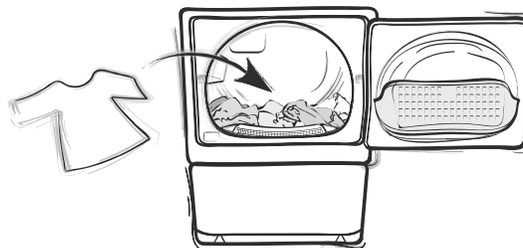
- Lint Filter [糸くずフィルタ]

図 1

	警告
<p>火災の危険および排気管内に綿屑がたまる危険を減らすため、綿屑フィルタ無しで乾燥機を操作しないでください。</p>	
W771	

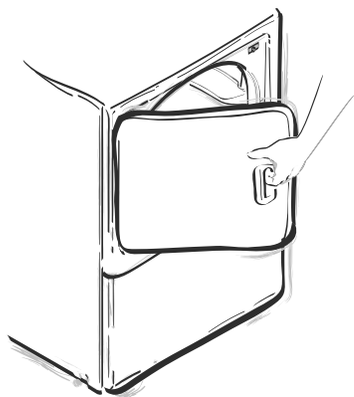
- 乾燥機の半分まで洗濯物を入れます (8.2 kg [乾いた衣類の最大重量は 18 ポンド])。希望に応じて柔軟剤シートを入れます。

注意: 乾燥機の損傷を防ぐため、洗濯物 1 回分につき 2 つ以上の柔軟剤シートを使用しないでください。

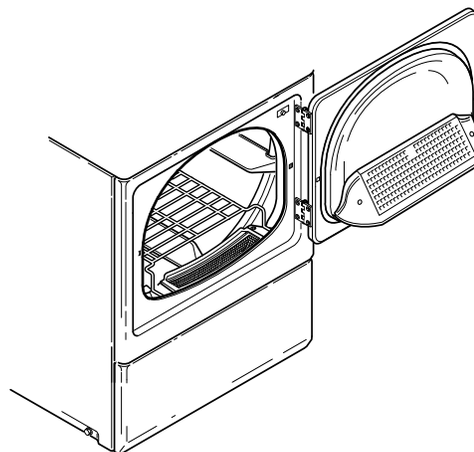


DRY2543N_SVG

- ローディング・ドアを閉めます。ドアが開いている状態では乾燥機は作動しません。



DRY2026N_SVG



DRY2332N_SVG

5. まだ電源が入っていない場合は（制御ランプが点灯します）電源/キャンセルボタンを押して乾燥機の電源を入れます。

注意: モーターが運転するまで、スタート/休止ボタンを押してサイクルを休止することはできません。（ウォームアップ期間中に）モーター運転を試行しながらスタート/休止ボタンを押すと、無効なキー押下音が鳴ります。

6. サイクルを選択し、希望に応じて選択とオプション設定を変更します。推奨温度設定に関する衣服縫製業者の注意ラベルに必ず従ってください。

7. 開始/休止ボタンを押してサイクルを開始します。

重要: 乾燥機サイクルの最終部が加熱なしで発生（冷却サイクル）し、乾燥機内の洗濯物が洗濯物を確実に傷つけない温度で残っていることを確認します。

注意: 途中で乾燥機を停止するには、ドアを開けるかスタート/休止ボタンを押します。乾燥機を再始動するには、スタート/休止ボタンをもう一度押します。

オプションの乾燥ラック

部品番号 D512082 の乾燥ラックは、工場認可のサービスセンターを通じて追加費用で入手できます。

乾燥ラックは、テニスシューズ、セーター、ぬいぐるみのおもちゃ、または他の傷みやすい物をタンブルなし乾燥する目的にのみ、手動サイクルで使用できます。

メンテナンス

潤滑

すべての可動部分は、永久的に供給される潤滑剤で密封されているか、無給油軸受を備えています。潤滑剤の追加投入は必要ありません。

乾燥機のお手入れ

	警告
電気ショック、重篤な怪我または死亡のリスクを減らすために、乾燥機の電源を切断してから内部を掃除します。	
W132	

乾燥機内部

柔らかい布と家庭用洗剤、または粉末洗剤の摩耗防止ペーストと熱水で表面を拭き取り、続いてラグを入れて短い加熱サイクルを開始します。

クレヨンまたはボールペンインクを乾燥ドラムから取り除くには、高温に加熱し、古びたラグを乾燥機に入れてクレヨンまたはインクを吸い取ります。うまく取り除けない場合は、本機器取扱店にご連絡ください。乾燥機内にはいかなる化学薬品も使用しないこと。

重要: 変色を除去する目的で塩素漂白剤をしないでください。仕上げ塗料を傷つける恐れがあります。

キャビネット

必要に応じて乾燥機のキャビネットを拭いてきれいにします。洗剤、漂白剤、あるいは他の洗浄剤が乾燥機の上にこぼれた場合はすぐに拭き取ってください。一部の洗浄剤は、キャビネット上にこぼれると永久的な損傷を与えます。

コントロールパネル

湿った布または泡立てた布のみを使用して制御盤を清掃します。一部のスプレー式前処理液剤は制御盤の仕上げ塗料を傷つける恐れがあります。アルコールを含む洗浄剤を制御盤に使用しないでください。

排気系統

	警告
電気ショックのリスクを減らすために、乾燥機の電源を切断してから掃除します。	
W043	

	警告
ツールの使用が必要な分解は、適切な資格を有する修理担当者が実施する必要があります。	
W299	

排気管は1年間の使用後、資格を持った担当者に点検を、必要に応じて清掃を依頼して、溜まった糸くずを除去すること。その後、必要に応じて1~2年おきに排気管の点検・清掃を行ってください。

資格を持った担当者は、2年おきにすべての前面パネルを取り外し、乾燥機内部を掃除機で清掃すること。

注意: この推奨保守は、保証条件の下では適用されません。

雨よけは頻繁に点検し、ダンパが自由に動くこと、ダンパが押し込まれていないこと、そしてダンパに対して何も設定されていないことを確認すること。

乾燥機領域は清潔にし、可燃性物質、ガソリン、および他の可燃性蒸気や液体が無い状態にしてください。

燃焼空気と換気空気の気流を妨げないでください。

注意: 点検後、正しく作動するか確認します。

モーターの過負荷防止装置

乾燥機のモーター過負荷防止装置は、過負荷の際にモーターを自動停止させます。制御部は“Er”と“ro”を交互にデジタル表示します。冷却後、過負荷防止装置はリセットされます。

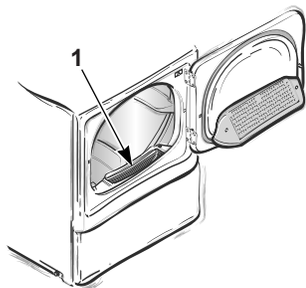
開始ボタンを押すと制御部がクリアされ、再び開始ボタンを押すと乾燥機が再始動します。過負荷防止装置が再び循環した場合は、乾燥機の使用を中止し、担当者に問題解決を依頼してください。

Lint Filter [糸くずフィルタ]

糸くずフィルタはドア開口部下部の乾燥機前面にあります。

洗濯物を乾燥させる前に必ず糸くずフィルタを清掃してください。

年に1度、糸くずフィルタとねじを取り外して下のダクトを掃除機で清掃してください。



DRY2757N_SVG

1. Lint Filter [糸くずフィルタ]

図 2

トラブルシューティング

サービスコールをする前にトラブルシューティングのヒントを試してください。時間とコストを削減できる可能性があります。

乾燥機の状態	考えられる原因/解決策
乾燥機が始動しません	<ul style="list-style-type: none"> • 電源コードが差し込み口 (コンセント) に完全に挿入されていることを確認してください。 • ローディング・ドアが閉まっていることを確認してください。 • 開始/休止ボタンを押して乾燥機を始動させてください。 • 洗濯室のヒューズが飛んだり緩んだりしていないこと、あるいは遮断器が開いていないことを確認してください。 • 乾燥機自体には電気ヒューズはありません。電気乾燥機にはヒューズ 2 本を備えた電気回路があります。 • モーターの過負荷防止装置がサイクル動作をしたか確認します。10 分間待ち、再試行します。
乾燥機が加熱しません	<ul style="list-style-type: none"> • 電気乾燥機のみ – 一部の家庭には電気乾燥機用にヒューズまたは回路遮断器が 2 つあります。両方のヒューズまたは回路遮断器を点検すること。洗濯室のヒューズが飛んだり緩んだりしていないこと、あるいは遮断器が開いていないことを確認してください。 • 制御部がサイクルの冷却部でないこと、または温度選択が加熱でないことを確認してください。 • ガス乾燥機のみ – 装置とガスライン弁の電源が入っていることを確認します。 • 外部への排気管を点検し、捻れがないか、ブロックされていないか、または清掃が必要かどうかを確認してください。 • 雨よけを点検し、フラップが自由に動くこと、押し込まれていないこと、あるいはブロックされていないことを確認します。

表の続き

乾燥機の状態	考えられる原因/解決策
衣類がしっかり乾きません。	<ul style="list-style-type: none"> • 外部への排気管を点検し、捻れがないか、ブロックされていないか、または清掃が必要かどうかを確認してください。 • 雨よけを点検し、フラップが自由に動くこと、押し込まれていないこと、あるいはブロックされていないことを確認します。 • 自動感知サイクル - 乾燥選択を調整します。 • 手動サイクル - 時間を多少調整できます。 • 糸くずフィルタを清掃します。 • 洗濯物が少なすぎないことを確認します。少量の場合、適切なタンブルや均等な乾燥ができないことがあります。 <ul style="list-style-type: none"> • 自動感知サイクルは、小タオル 2 枚といった少量の洗濯物には使用しないことを推奨します。少量の場合は、時間乾燥サイクルを使用してください。 • 乾燥中の洗濯物を点検します。軽い物と一緒に重い物を乾かすと、他の洗濯物より乾きが遅くなります。 • 正しい分類の仕方については分類セクションを参照してください。
乾燥機から騒音が聞こえます。	<ul style="list-style-type: none"> • 乾燥機に異物がないか点検します (釘、コイン、ヘアピン、金属製・プラスチック製の玩具等)。乾燥機からこれらの物を取り除きます。 • 乾燥機が水平であることを確認します。水平でないと振動が発生する場合があります。 • 熱源の入/切音、乾燥機と排気管を通る空気の音は、通常動作音の一部です。
衣類のしわが多すぎます。	<ul style="list-style-type: none"> • 加熱設定を確認します。乾燥のしすぎでしわになる恐れがあります。 • 洗濯量を確認します。大量の場合、適切なタンブルができずしわになる恐れがあります。
衣類がにおいます。	<ul style="list-style-type: none"> • 衣類を乾かす前に部屋ににおいが無いか確認します。乾燥機が部屋から空気を取り込むと、何らかのにおい (揚げ物、塗料、ワニス、クリーナー、燃える木材等) が衣服に移ります。 • 衣類を乾かす前に部屋を換気します。
サイクル進行が遅すぎます	<ul style="list-style-type: none"> • 自動感知サイクル時、所要時間は乾燥中の洗濯物の種類や大きさに基づきます。衣服が湿っていると、乾いている時に比べて時間がかかります。
E _{rr} o デジタル表示	<ul style="list-style-type: none"> • 乾燥機のモーターの過負荷防止装置がサイクル動作しました。 • 開始/休止ボタンを押すと制御部がクリアされ、再び開始/休止ボタンを押すと乾燥機が再始動します。 • このコードが再び表示される場合は、乾燥機の使用を中止し、担当者に連絡してください。

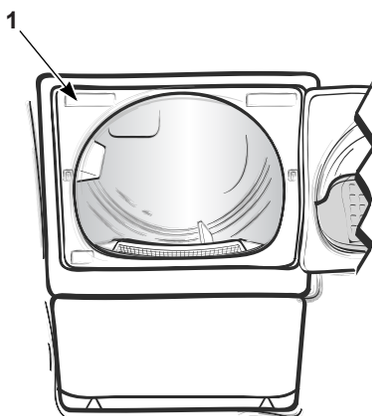
連絡先情報

サービスが必要な場合は、最寄りの工場指定サービスセンターにお問い合わせください。

正規のサービスセンターが見つからない場合、またはお客様の装置へのサービスに満足できない場合は、以下にご連絡ください：

アライアンス・ランドリー・システム社
 Shepard Street
 P.O. Box 990
 Ripon, Wisconsin 54971-0990
 www.alliancelaundry.com
 電話番号: +1 (920) 748-3121

購入日	
モデル番号	
シリアル番号	



DRY2030N_SVG

1. シリアルプレート

お客様の洗濯機に関して弊社にご連絡いただく際は、モデル（型式）番号とシリアル番号を提示してください。いずれもシリアルプレートに記載されています。シリアルプレートの位置は図示の通りです。売渡証のコピーと任意の領収書を同封してください。

部品の交換が必要な場合は、装置のご購入元にご連絡いただくか、+1 (920) 748-3950 にお電話いただき、最寄りの正規部品販売店の店名と住所をお問い合わせください。

	警告
<p>重大な人体への危害または死亡のリスクを下げるために、「ユーザー・メンテナンス取扱い説明書」で特に推奨されている場合を除いて、あるいは、「ユーザー・修理取扱い説明書」に書かれていることを理解した上で修理を行えない場合は、乾燥機の部品を修理したり、交換したり、点検を行ったりしないでください。</p>	
W329	