

理想的なランドリーケアは WT1におまかせください。



ABOUT WT1

洗濯乾燥機「WT1」は、ヨーロッパにおける洗濯機製造のパイオニアである Miele がこれまでの研究と実績から開発した、「トータルランドリーケア」のためのイノベティブな新モデルです (2018年3月発売)。自動洗剤投入の「TwinDos」によって、洗剤投入・洗濯・乾燥までを1サイクルで実行することができます。「Steam Care」でアイロンの手間を最大50%軽減。また、展開する2モデルともに従来機種に比べてドラム容量を20~33%ほど増量。洗浄力・乾燥力はそのままだに、衣類に最適な洗濯とランドリーケアをお届けする「WT1」。ここでは、その魅力を支えるこだわりのディテールを紹介していきます。

	WTH 120 WPM	WTD 130 WPM
洗濯・脱水容量	7.0kg	8.0kg
乾燥容量	4.0kg	5.0kg
外形寸法	W596*D637*H846~854 (mm)	W596*D714*H846~854 (mm)
設置方法	ビルトイン・スロットイン・単独置	スロットイン・単独置

【トータルランドリーケアを実現する4つの要素】



洗濯機の洗浄力は、「機械力」「時間」「温度」「洗剤力」という4つの要素の総合力で決まります。Mieleの洗濯機、洗濯乾燥機は、これらを優れたバランスで総合的にアプローチすることでトータルランドリーケアは実現しています。

※出典：Dr.シナーの法則

時間：コットンやウール、シルクなど、洗う服の素材に応じて最適な洗濯時間をプログラムしています。

温度：ファブリックの種類や汚れの具合によって効果的な水温を設定。無駄なエネルギーの消費を抑え、経済的で環境負荷も低減します。

機械力：ドラムの形状やファブリックに合わせた洗濯リズム（ドラムの動き）が洗浄力を高めます。

洗剤力：機器とファブリックの特性に適した洗剤の使用が最大の洗浄力を引き出します。



Honeycomb Drum

{ハニカムドラム}

衣類を守るのは、特許を取得したハニカムのドラム

衣類のケアを謳う「トータルランドリーケア」を支える大切な存在が、「ハニカムドラム」です。Mieleの洗濯機、洗濯乾燥機内にある洗濯槽のドラムは、いずれも名の通り表面に蜂の巣状の網目に加工が施されています。この柔らかく膨らんだ六角形のレリーフが、衣類を優しく洗い上げる秘訣です。

槽内に流れ込んだ水は、立体的に加工されたレリーフの上で薄い水の膜へと変化。この膜がドラムと衣類を直接触れにくくし、衣類を槽内で滑るように動かすことで摩擦や衝撃といったダメージを低減させます。こうして衣類を優しくデリケートに洗い上げます。またドラム孔も最小限のサイズに抑え、衣類の一部が孔に吸い込まれることはもちろん、うっかりポケットに残っていた異物を排水ポンプに詰まらせることを防ぎます。衣類へのダメージを極限までに抑えたこのドラムの構造で、Mieleは特許を取得しています。



ABOUT WT1

02



TwinDos {ツインドス}

素材を適切に洗い上げる、自動投入のオリジナル洗剤

洗濯機の洗浄力を最大限にするため、Mieleではこれまで専用洗剤や柔軟剤をメーカーとともに開発してきました。そんな私たちが新たに開発したのが、液体洗剤自動投入システム「TwinDos (ツインドス)」です。機体右下の収納庫に専用洗剤をカートリッジごとセットをしておけば、ボタンを押すのみで操作完了。油や泥などをしっかり取り除く「ウルトラフェーズ 1」、漂白剤入り「ウルトラフェーズ 2」という2種類の洗剤を適切なタイミングで過不足なく自動投入します。お好みに応じて市販の液体洗剤や柔軟剤を投入できるオプションの詰め替え用コンテナも揃います。また、素材や用途に合わせた細やかな仕上げも可能で、ウールケア、スポーツ、しみ抜き剤、柔軟剤の4種類のカプセルを手軽に投入できる「CapDosing (キャップドーシング)」や、従来の洗剤ケースで使用できる様々な純正洗剤も用意。目的に応じた、自分らしい洗い上がりで「トータルランドリーケア」を楽しんでください。





Cast Iron Cradle

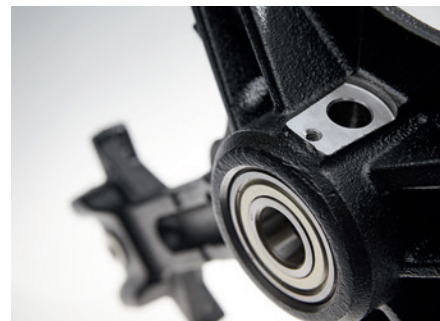
{ 鋳鉄製クレードル }

長期の使用を支えるのは、堅牢な鋳鉄製クレードル

徹底した品質志向からドイツ国内の工場に溶鉱炉を持ち、部品の約6割以上を自社で生産する Miele。こうした姿勢を顕著に現すのが、回転する洗濯槽を支える鋳鉄製クレードルです。

長期の使用に耐えるため、摩耗が少なく、安定性の高さを実現するという観点から堅牢な鋳鉄を選びました。樹脂やコンクリート製のクレードルに比べると重くなりますが、この鋳鉄によって20年間という想定耐用年数を実現しています。Mieleの洗濯乾燥機では平均3.5時間の洗濯・乾燥プログラムを1週間に約5度行った場合、20年の使用に相当する耐久テストを実施しています。

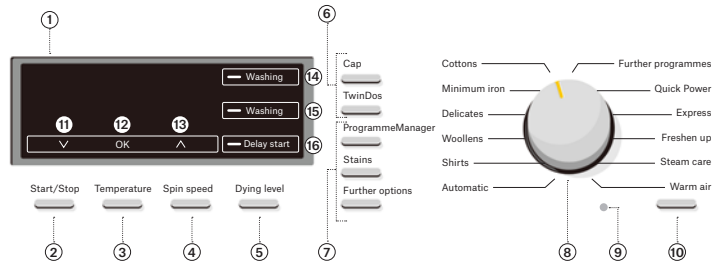
こうして検証された堅牢性は外装にも見られます。Mieleは、すべての洗濯機、乾燥機、洗濯乾燥機のフロントパネルにエナメル加工を施します。高品質のエナメルは、傷や腐食に強く、またお手入れが楽で、長年にわたり清潔にお使いいただけます。



ABOUT WT1

多彩なプログラム

WT1は衣類の素材に応じた約20のプログラムを搭載し、使用時に選択いただくことができます。プログラムセレクターダイヤルで最適なプログラムを選んでいたあとに衣類を投入。あとは汚れの程度、温度、脱水回転数を状況に応じた最適な設定が可能です。



- ① タッチパネル式ディスプレイ
- ② 開始/停止ボタン
- ③ 温度ボタン
- ④ 脱水回転数ボタン
- ⑤ 乾燥レベルボタン
- ⑥ 洗剤ディスペンサーボタン
- ⑦ オプションボタン
- ⑧ プログラムセレクター
- ⑨ 光インターフェース
(サービス技術者が点検時に使用します)
- ⑩ 電源ボタン
- ⑪ ∨ボタン
- ⑫ OKボタン
- ⑬ ハボタン
- ⑭ 洗濯ボタン
- ⑮ 乾燥ボタン
- ⑯ スタート予約タイマーボタン

● WASHING & DRYING

コットン	テーブルリネン、タオル地、下着、Tシャツ、などの綿、麻、綿混素材
ミニマムアイロン	合成繊維、混紡繊維、手入れの簡単な綿製品
デリケート	合成繊維、混紡繊維、レーヨンなどでできたデリケートな衣類
ウール	洗濯機または手洗い可能なウールまたは混毛衣類
シャツ	綿、綿混素材のワイシャツ、ブラウス
自動洗い	コットンおよびミニマムアイロンプログラムに適した、仕分けしていない衣類
クイックパワー	コットンプログラムでの洗濯にも適した普通の汚れの衣類
クイック洗い	摩耗の少ない、非常に軽い汚れの綿製品
ジーンズ	ジーンズ
濃い色の衣類	綿または混紡繊維でできた黒または濃色の製品
アウトドア	ゴアテックス®、シンバテックス®、ウインドストッパー®などの薄膜素材でできたアウトドア衣類
撥水加工	撥水・汚れ防止の効果のある合成繊維で主にできているマイクロファイバー素材、スキウェア、およびテーブルリネン
スポーツウェア	ジャージやレギンスなどのスポーツウェア、およびマイクロファイバーやフリース
スニーカー	スニーカー（革靴は不可）
シルク	シルク、およびウールを含まない手洗い可能なその他の素材
ダウン	ジャケット、寝袋、枕、その他のダウン
枕	合成繊維が詰められている水洗い可能な枕
コットン（衛生）	肌に直接触れていた綿および麻素材、または下着、ベッドリネン、枕カバー、マットレスカバーなど高水準の衛生が必要なもの

● WASHING

カーテン	洗濯機で水洗い可能とメーカー表示されたカーテン
------	-------------------------

● DRYING

リフレッシュ	きれいで乾いた衣類、または一時的に着用された汚れていない衣類
スチームケア	洗濯・脱水されたばかりの湿ったコットン・または麻の衣類のしわをスチームで軽減