※施工業者様へ:

商品の取付前には施工要領書の警告・注意をご一読ください。 また凍結のおそれがある地域では、凍結防止工事を行ってください。凍結すると器具の一部が破損し、水漏れして家財をぬらす財産損害発生の原因となります。(寒冷 地の詳細はP.191をご参照ください)

※お客様へ: 商品を使用される前には取扱説明書の警告·注意をご確認ください。

### 腰掛便器について共通のお知らせ

### ▲ 警告

◆屋外および傾斜のあるような壁面や床面、振動の激しい場所には取り付けないでください。取り付けが不 安定になり、落下や転倒してけがや時に死亡のおそれがあります。 ◆取り付け面がコンクリート下地の場合は、市販のコンクリート用プラグを使用してください。取り付けが不安定になり、落下してけがや時に死亡のお それがあります。

### <u>↑</u> 注意

◆トイレ床材に防水加工がされていないフローリング(木質系)を使用すると、こぼれた小水や結露水などが ▼〒1 レ床付に耐水加工かられていないソコーケック(木真木)を使用すると、こはイルバル下降路がなどが 便器と床材のすき間に入り込み、床シミが発生するとでがありますのでおすすめできません。 ◆フローリング (木質系)を使用される場合は、こぼれた小水や結露水などが便器と床材のすき間に入り込み、床シミが発生 することがありますので、便器ハカマ下部周囲に防力ビ性の透明シリコーン系シール材を充てんしてください。 、◆工事完了後、給排水管から水漏れがないか確認してください。水漏れのため家財に損害を与えるおれがあります。 ◆排水管径・管長・勾配などについては、下水道法、所轄官庁の指示に従い、SHASE-S 206-2019(空気調和・衛生工学会)を参考に適切な処置を禁じてください。洗浄不良や便器が詰まったり、 ボルガス・カイで見れたが、これを出来を使りまた。

栓を閉め、止水不具合や水漏れなどによる財産損害発生を防止してください。このとき、トラップの封水が減 少して下水ガスなどが、トレル内に侵入しないよう適切な抵置を行ってください。設備、陽易が腐食し、物的損害・傷害が生じるおされがあります。 ● オート洗浄機能がある便器、またはオート洗浄機能を付加した便器 において詰まりが生じた場合は、必ずオート洗浄機能をOFFにするか、電源を切るか、コンセントを抜いてく ださい、便器が自動で洗浄し、汚水があふれて家財などをぬらす財産損害発生のおそれがあります。 ● 別荘 など長時間使用しないときは、電源プラグを抜いておいてください。また、凍結のおそれがある場合は、凍結予 防のために必ず水抜きを行い、便器内にたまっている水は、不凍液を入れるなどして凍結しないようにしてく ださい。 ※不東液をそのまま流すと、環境汚染などのおそれがあります。便器ご使用開始前には、不凍液を 「即間、麻痺和利用」でください。 回収し廃棄処理してください。

### ご購入前に

◆2階以上にトイレを設置する場合、排水管内で大きな圧力変動が起こる危険性があるため、必ず通気管を立ち上げてください。
◆取り付けに必要なトイレスペースを確保するとともにドアの開閉に支障がないことを確認してください。
◆給井水位置が適切でないと、止水栓が商品に干渉することがありますのでご注意ください。
◆給井水位置が適切でないと、止水栓が商品に干渉することがありますのでご注意ください。
◆給水圧力酸固は0.05Mの名(流動時)・0.075MP26時止時)です。この圧力範囲でご使用ください。◆命か木砂便器の床下機引き排水管において、勾配1/100,75A、2曲がりの排水管(BL基準)で10mの搬送性能が確保されていることを確認し、排水管長さが10mを起える場合でも停滞した汚物は次回以降の洗浄で順次申し流されていることを確認し、排水管長さが10mを起える場合でも停滞した汚物は次回以降の洗浄で順次申し流されていることが確認されています。(T0TO実験配管よう確認)実際配管において曲がり数が多い、配管の老朽化など、配管損失が大きいことが予想される場合、排水管を事前に修理したり、配管長さに応じて水量を増加するなどの措置が必要です。◆大便器の洗浄水量を規制している地域がありますので、所轄官庁の相下に従ってください。◆小抜栓は当社では取り扱っておりません。◆「曲がり・分岐が多い」「小曲継手である」「継手部とに段差やすき間がある」場合、排水能力が低下し、便器詰まり・騒音の発生・封水切れ・排水管の詰まり、連手部とに後継をすき間がある」場合、排水能力が低下し、便器詰まり・騒音の発生・封水切れ・排水管の詰まり、連手部とに他器長への影響が生じるおそれがあります。十分な機能を確保するうえで次の設計考慮を推奨します。DL 継手(小曲り)では、コーナー部で渦が発生し搬送力が低下するため、使器直下と水平方向の継手はLL継手(大・曲り)を推奨します。由いりを数さなるなからのまたがの数が増えるだけに接入水上で増え、搬送を開催が短いくなるため、由がりの継手はLL継手(大・曲り)を推奨します。由いを指していることでは、1000円では、100 

象など個別に検討する必要がありますので、浄化槽メーカーまたは販売業者にご権認していただき。その指示に 徒ってください。●パリウムなどのように本に不溶で比重が大きいものの非比につきましては、一度の洗浄では 流しきれない場合があります。あらかじめトイレットペーパーを敷いていただくと若干排出がよくなりますが、完 全に流せない場合は、便器内に残ったパリウムおよび汚物をトイレブラシなどで溜水と混合したあとに数回洗浄 してください。●フッ業系洗剤(フッ化水業、フッ化アンモニウムを含む)や強い酸性、強いアルカリ性の洗剤に は、陶器表面を傷つけたり、侵したりするものがありますので、使用しないでください。(使用可否については、洗 剤メーカーへお問い合わせください)・優閣は洗浄の飲に、水の流れる音や水と空気が混ざるときの音が 発生することがありますが、異常ではありません。また水流や水圧などにより便器に細かな振動が発生しま 本意文・金や無動が無いなよる場合に、 元エラッとこが、カンステルスチャーにあり、ターにあるだができた。 変変主きや振動が気になる部屋に近い場所、階上に設置する場合は、事前に防き、砂場の措置を行ってください。 ●洗浄後、吐水口から微量な水が流れる場合があります。これは、便器導水路内に残った水が、徐々に 排出されることで起こる現象です。

#### ■水圧に関するご注意

器具を設置する際、一定以上の水圧(流動時)が必要です。

流動時の水圧が必要な理由について <水を止めている場合(静止時)>

水が止まっている状態(静止時)で、水圧を確 保できていても、お客様が器具を使用すると、 水圧が低下します。つまり、その状態で最低 水圧を確保しておく必要があります。「お客様 ご使用時=流動時の水圧(右側)」となります。



#### 水圧確認時の注意事項

洗面所や浴室などほかの水栓器具を同時に使用した場合、流動時における水圧が低下します。同時使用 時の状態で水圧を確認してください。

このような場合は水圧が低いことがありますので、ご注意ください。



の出が悪い場合は 家全体の水圧が低い場合が



高い場所は、低い場所に比 べて水圧は低くなります。



古い配管は、さびなどによって、水の通り道が狭くなり、 水の出が悪くなります。



くみ上げるポンプの性

ネオレストNX、ネオレストLS/AS/RS/LS-W/AS-W、GGA(手洗器付含む)の必要水圧について

水圧は、一般のウォシュレットやタンク式便器と同等条件です。

※ただし、シャワーの出が極端に弱い場合やタンク式便器の給水時間が極めて遅い場合などは下記をご確認

最低必要水圧条件 ネオレストNX/LS/AS/RS/LS-W/AS-W、GGA 0.05MPa(10.0L/分:流動時) ・0.05MPa以下の水圧の場合、ウォシュレットの水勢が弱くなります。また、手洗器付では、手洗器の水の出が悪 くなる場合があります

·0.05MPa以下の水圧の場合、便器ボウル面の洗浄能力が低下します。

※最高水圧(静止時)は0.75MPaです。 ※配管は呼び径13A以上をご使用ください。

※最高水圧(肝止時)はU./OMPacy。 ※取買は近び住口の以上をし戻力いたといっ (上記水圧と水量確保のため) ※洗面所や浴室などほかの水栓器具を同時に使用したときも、上記水圧と水量が必要です。

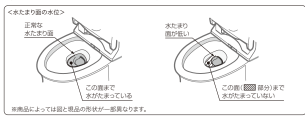
#### 小便器の必要水圧について

給水にはプッシュボタン小便器の場合、最低必要水圧(流動時)0.07MPa(11L/分)、手押しフラ ュバルブの場合、最低必要水圧(流動時)0.07MPaを確保してください。最高水圧(静止時)は 0.75MPaです。

### ■トルネード洗浄便器 施工時の注意点

(対象商品: ウォシュレット一体形便器GG-800/GG、レストパルF/レストパル、FD、ビュアレストEX/QR/MR、CS597)

- ●排水管や通気の状況によっては、排水管の自己サイホン作用によってボウル内の水たまり面水位が低 くなる場合がありますが、上記対象商品のトルネード洗浄便器はあらかじめこれらに対応できる設定 にしています。
- ●施工後は、試運転を必ず実施いただき、水たまり面の状態を確認してください。
- ●水たまり面水位が低い場合は、設定変更をお願いします。
- ●詳細の設定方法は、施工説明書・注意チラシをご確認ください。



(注)正常な水たまり面の場合、設定変更は不要です。設定変更を行うと洗浄不良になる場合があります。

### ■腰掛便器の防火区画対応について

便器を防火区画貫通部より1m以内に設置される場合は、事前に所轄消防署にご確認 いただき、その指示に従ってください。防火区画貫通部に対応した部材も準備しております。

#### tレストLS/LS-W 床排水用

|                      | 品番    | 希望小売価格 |  |
|----------------------|-------|--------|--|
| 大便器背面カバー<br>(防火区画対応) | HM911 | ¥5,100 |  |



#### ネオレストLS/LS-W 壁排水用

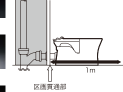
|                   | 品番     | 希望小売価格 |
|-------------------|--------|--------|
| 大便器背面カバー (防火区画対応) | HM911P | ¥5,100 |





### ネオレストAS/RS/AS-W 床排水用

|                      | 品番    | 希望小売価格 |
|----------------------|-------|--------|
| 大便器背面カバー<br>(防火区画対応) | HM969 | ¥4,250 |



#### ネオレストAS/RS/AS-W 壁排水用

|                      | 品番     | 希望小売価格 |
|----------------------|--------|--------|
| 大便器背面カバー<br>(防火区画対応) | НМ969Р | ¥4,250 |





防火区面

#### GGA 床排水用

|                      | 品番    | 希望小売価格  |
|----------------------|-------|---------|
| 大便器背面カバー<br>(防火区画対応) | HM877 | ¥20,000 |





#### GGA 壁排水用

|                      | 品番     | 希望小売価格  |  |
|----------------------|--------|---------|--|
| 大便器背面カバー<br>(防火区画対応) | HM877P | ¥26,000 |  |



### ピュアレストEX/QR、GG-800 床排水用

|                      | 品番    | 希望小売価格 |
|----------------------|-------|--------|
| 大便器背面カバー<br>(防火区画対応) | HM220 | ¥5,150 |



ピュアレストEX/QR、GG-800/GG、CS597 壁排水用

|                   | 品番     | 希望小売価格 |
|-------------------|--------|--------|
| 大便器背面カバー (防火区画対応) | HM220P | ¥5,150 |



ネオレストNX、ネオレスト手洗器付(ワンデーリモデル)、GGA手洗器付(ワンデーリモデル)、 レストパルF、レストパルI型(壁)/L型、FDは、大便器背面カバーの品揃えがありません。 便器を防火区画貫通部より1m以内に設置される場合は、躯体側での防火対応が必要です。 事前に所轄消防署にご確認いただき、その指示に従ってください。

#### ネオレストNX、ネオレストLS/AS/RS/LS-W/AS-W(手洗器付含む)について

#### ○ P.197の「腰掛便器について共通のお知らせ」をあわせて必ずご確認ください。



◆浴室やバブリックトイレ、屋外など水がかかったり湿気の多い場所には設置しないでください。火災や感電に ◆溶室やパブリックトイレ、屋外など水がかかったり湿気の多い場所には設置しないてください。火災や感電に よる打がなどの重大事故のおそれがあります。 ◆電源コンセントは水や小水がかからない位置に設置してくだ さい。感電・発火の原因になります。 ◆給水位置の真下に電源コンセントを設置したり、通水部と電源ブラグ・ コンセントを接触させないでください。結露水などにより、電源コンセントに水がかかり、火災、感電、故障などの 原因となります。 ◆アース工事(D種接地工事)が必要です。火災や感電のおそれがあります。 ◆車輌・船舶 など、移動体への設置はしないでください。火災や感電、故障などのおそれがあります。また、ウォシュレット本 体(便座・便なたなどが外れて落下し、けがをする原因となります。 ◆電源はAC100/vの専用コンセントを使用 してください。火災や感電のおそれがあります。 ◆水道水および飲用可能な井戸水(地下水)以外は使用しないでください。火災や感電のおそれがあります。 ◆水道水および飲用可能な井戸水(地下水)以外は使用しないでください。皮膚の炎症を起こしたり、腐食や異物付着による機器故障の原因となるおそれがあります。 ◆電 気温水器が付く場合は、水道水以外は使用しないでください。井戸水などを通水すると腐食などにより電気温水 器から水温かするおそれがあります。 器から水漏れするおそれがあります。

磁から水油化するのでくいがのどより。 ・化学療法を受けているかた、免疫不全症のかたなど、極度に免疫力が低下して医師の治療を受けているかたは、ご使用に際し医師にご相談ください。身体への著しい障がいをまねくおそれがあります。 ●電池の液が漏れて、身体や衣服に付着したときは、きれいな水で洗い流してください。目や皮膚の障がいをまねく原因

#### <ネオレストNX、ネオレスト手洗器付(ワンデーリモデル)について>

くネオレストNX、ネオレスト手洗器付(ワンデーリモデル)について>
◆ネオレストNXはネオレストLS/AS/RS/LS-W/AS-Wと異なり、2名で施工いただく商品です。
◆商品を取り付ける柱・間柱は、腐食などで強度不足でないことを確認してください。取付物の転倒、落下によりけかや時に死亡の原因となります。
◆壁固定ねじ取付位置には必ず壁裏に所定の補強をしてください。南の転倒、落下によりけがや時に死亡の原因となります。
◆取り付け面がコンクリート下地の場合は、市販のコンクリート用プラグを使用してください。有限の主会見をご使用ください)。取り付けが不安定になり、落下してけがや時に死亡の原因となります。
◆機器の設定は、専門業者が行ってください。また電気工事は関連する法令:法規に従って有資格者(電気工事士)が行ってください。火災や感電・水漏れのおそれがあります。水漏れして、家財などをぬらす財産損害発生の原因となります。商品の被損や落下によりけがをするおそれがあります。



◆ネオレストNXは機能部を便器部にセットして出荷しております。そのため、ネオレストLS/AS/RS/ LS-W/AS-Wと施工方法が異なります。詳しくは下記よりご確認願います。



「施工方法」 詳細はこちら



「2人で運搬する」

### <ネオレスト手洗器付(ワンデーリモデル)について>

●商品に強い力や衝撃を与えないでください。商品が破損・落下してけがをするおそれがあります。水漏れして

### ご購入前に

◆一般住宅以外(業務用・別荘など)でご使用された場合の故障および損傷に関しては、保証期間内でも有 料となります。 ◆ネオレストNX、ネオレストLS/AS/RS/LS-W/AS-Wは、排水管が鉛管の場合は別途排水ツケット(表1)を手配してください。 ◆床排水(200mm)は、ネオレストNX、ネオレストLS/AS/RS/LS-W/AS-Wでは床上60mm立ち上げの排水管が必要です。床上60mm立ち上げの排水管がない場合、 補修用アダプター(表2)を別途ご発注ください。

#### (表1)

| (1)    |          |        | (3XZ)    |          |        |
|--------|----------|--------|----------|----------|--------|
| 排水ソケット | 品番       | 希望小売価格 |          | 品番       | 希望小売価格 |
| φ75用   | T90SW75  | ¥5,400 | 補修用アダプター | HH01001R | ¥1,800 |
| φ100用  | T90SW100 | ¥5,400 |          |          |        |

●100用 T905W100 ¥5,400 ◆便座、便器用金具をセットし、化粧キャップ、排水ソケット、便器固定用金具、給水金具を付属しています。
◆付属している止水栓は、床給水としても使用できます(ネオレストNX除く)。 ◆標準品の給水ホースは、700mmです。過不足がある場合、別途長き違いの給水ホースをご発注ください。 ◆ウォシュレットのリモコンの広さ、器具のレイアウト、天井や横壁の色(黒っぽい場合)、形状、材質などの条件によってはりモコン信号の受信条件が悪くなり、リモコンを操作しても本体が反応しない場合があります。この場合はリモコンの位置を変て操作するようにしてください(ネオレストNX除く)。 ◆名 20世に面から高さ1400mm以下の場所に棚やキャビネットなどがあると、リモコンの受信条件が悪くなり、リモコンを操作しても本体が反応しない場合があります。より、トローストのよりなどのより、トローストのよりなどの条件によってはリモコンのの関係を持ち悪くなり、リモコンを操作しても本体が反応しない場合があります(ネオレストNXは除く)。 ◆インバーター方式の照明下でオシュレットのリモコンを使用した場合、トイレの環境条件によりウォシュレットが挑散力する場合があります。 ◆12世でより、12世では人体検知センサーが誘検知する場合があります。 ◆12世でよりよりな体コープトのよりな体コープトでは人体検知とフサーが誘検知する場合があります。 ◆12世でまった適切な配線を必ず行ってください、東値を目がまります。 ◆12世でよりは本体コードのは別様であります。 ◆12世でよりは本体コードのは別様ではいまります。 ◆12世でよりよりなが生じたり、温度の変化でウォシュレットの場合はリモコンでの作動不良の原因となります。 ◆17モアル便器を取り付ける場合、止水栓の取り付け位置は限定されま

場所に設置された場合は、定期的な部品交換を行ってください (交換は保証期間内でも有料になる場合があります)。



### <ネオレストAS/RS/AS-Wについて>

◆設置後、室温と水温の差が大きくタンクに結露が発生し床に水が垂れる場合は水受けトレイ(表3)をご利用ください(寒冷地用水受けトレイではありません)。

### (表3)

|        | 品番     | 希望小売価格 |
|--------|--------|--------|
| 水受けトレイ | HP985W | ¥2,600 |

◆ネオレストAS/RS/AS-W(手洗器付除く)は左給水のみの品揃えです。

●ネオレストLS/AS/RS/LS-W/AS-Wはスイッチ操作により、便器およびウォシュレットへ「間接的に水を流動させる」凍結予防の設定ができます。流動方式設定時の使用限界室温は、0℃以上です。

相座センサーにンが、 ・イオレストNX、ネオレストLS/AS/LS-W/AS-W> ・便座に座ると着座センサーが検知し、各機能が使えます。 ・着座センサー部に肌が直接触れるように座ってください。便座カバーや洋服などがあると着座センサーが検 ・看座センサー部に肌が直接触れるように座ってください。便座カバーや洋服などがあると着座センサーが検知しない場合があります。・着座センサー部に水滴があると、本体が誤作動する可能性があります。水滴がついたときは、必ずふき取ってください。 〈ネオレストRS〉 ●着座センサー(着座スイッチ式)は便座に座ると便器に向かって左側の便座が下がり、人が座ったことを認識して操作を受け付ける状態にします。このため便座が上下する構造となり、便座クッションと便器の間にすき間があいています。

●リモコンに張る点字シールを無料で準備しております。ご希望の方は、WFBサイト「カタログ」よりご請求く

ださい。(カタログNo.1529) https://jp.toto.com

<ネオレストNX、ネオレスト手洗器付(ワンデーリモデル)について>
◆一部の地域では下水道への接続の際、汚水と雑排水を屋内で合流させるのを禁止しているところや、単独 浄化槽への手洗排水を禁止しているところがあるので、各自治体に確認しててださい。
◆キャゼネットは大 製ですので床に水を流して掃除するトイレには使用できません。キャゼネットの反り・ふくれの原因となります。
◆フォシュレットや電気温水器、ヒーター付便器など消費電力に合った適切な配線を必ず行ってください。(専用配線をおすずめします)
◆異常高温になる場所への設置はさけてください。変形・変色の原因となりまり

●化粧品が付着したときは、すぐにふき取ってください。化粧品の中には、プラスチックに悪影響を与える物が あり、変色・破損の原因となります。 【自動水栓(電気温水器付)を選択した場合】

●元止め式の電気温水器は沸き上げ中に水栓先端から膨張水が少量滴下しますが、異常ではありません。 沸き上がると膨張水は出なくなります。膨張水の温度は適温で排出されます。
●夏場など水温が高い場合 (約2 T°C以上は沸かし上げない場合があります。
●沸き上がり温度は約38°Cです。水温が約27°C未満のときに沸き上げを開始します。出湯時の温度範囲は約27~42°Cの間となります。

〈ネオレストNX〉 ●便器に向かって真後ろ(後方カバー内)の手動レバーで行えます。

●使器に向かって真後ろ(後方カバー内)の給水リングと水ためリングで行えます。

〈ネオレストAS/RS/AS-Wのみ〉

便器に向かって左横奥(すっきりパネル内)の給水リングと水ためリングで行えます。

きれい除菌水について

●きれい除菌水は汚れを抑制するもので清掃不要になるものではありません。使用・環境条件(水質、対象物の材質・形状、汚れの程度)によって効果が異なります。 ●きれい除菌水については、アレルギーテスト済み です(すべての方にアレルギーが起きないというわけではありません)。

便座されいについて ●尿ハネで汚れやすい便座裏の先端部分(便座クッションから便座開口部側の範囲)を狙って噴霧します。 便座裏の全面に噴霧する機能ではありません。 ●使用・環境条件(尿汚れの程度・温度・湿度・水質など)・ 便器の形状によって汚れ方や効果が異なります。

### やわらかライトについて ◆トイレの主照明は別途必要です。

#### 瞬間暖房便座について

●便座に座るタイミングや節電機能の設定状態により、十分に便座があたたまっていないことがあります。

への場合とう。 ・便器正面側のトイレのドアや壁を透過して人の動きを検知するため、トイレの外にいても便ふたが開いたり、便器されいが作動することがあります。 ●ガラスや鏡などの反射物があると誤作動する場合があります。この場合は、反射物を移動させるかカーテ

ンなどで反射物を覆ってください。 ●トイレ内に暖房機器(市販品)がある場合に、暖房機器の熱変化によ りセンサーが誤検知する場合があります。

●便座・便ふたソフト閉止は、室温変化および使用頻度によって、閉止スピードが変化することがあります。

ニオイの感じ方は個人差・体調・環境条件によって異なることがあります。市販の芳香剤や消息剤などを使 用すると、ウォシュレットの脱臭効果が低下したり異臭がする場合があります。

●冬場はノズルから冷たい水が出ないように準備しているため、お湯が出るまで少し時間がかかる場合があ

### マッサージ洗浄について

●水勢が弱い場合、マッサージ感が感じられないことがあります。

◆室内暖房用の温風吹出口には、150mm以上の空間を確保してください。●室内暖房能力はトイレの広さ、壁材、床材、建築構造、外気温などの環境条件により設定温度まで室温が

上昇しないことがあります。

### 人体検知センサーおよびリモコンについて

入体検知にノケーあるいケモコンにして、 ・ネオレストNX/LS/AS/LS-W/AS-Wは電波を使用しています。他の電波を使用する機器(無線LAN、電子レン ジ、Bluetooth対応機器など)の近くで使用すると誤作動のおそれがあります。 ●便器正面側のトイレのドアや壁 を透過して人の動きを検知するため、トイレの外にいても便ふたが開いたり、便器きれいが作動することがありま

#### GGA(手洗器付含む)/GG-800/GGについて

◇ P.197の「腰掛便器について共通のお知らせ」をあわせて必ずご確認ください。



◆浴室やパブリックトイレ、屋外など水がかかったり湿気の多い場所には設置しないでください。火災や感電、 ◆浴室やパブリックトイレ、屋外など水がかかったり湿気の多い場所には設置しないでください。火災や感電、 がなどの重大事故のおそれがあります。 ◆電源コンセントは水や小水がかからない位置に設してください。 感電・発火の原因となります。 ◆給水位置の真下に電源コンセントを設置したり、通水部と電源プラグ・コンセントを接触さぜないでください。結露水などにより、電源コンセントに水がかかり、火災、感電、故障などの 原因となります。 ◆アース工事(D種様地工事)が必要です。火災や砂電のおそれがあります。 ◆ 車輌・船舶 など、移動体への設置はしないでください。火災や感電、故障などのおそれがあります。 また。ウォシュレット本 体(便産・便込たなどが外れて客下し、けがをする。原因となります。 ◆電源はACIOVの専用コンセントを使 用してください。火災や感電のおそれがあります。 ◆水道水および飲用可能な井戸水(地下水)以外は使用しないでください。皮膚の炎症を起こたり、腐食や実物付着による機器故障の原因となるおそれがあります。 た にし、飲用可能な井戸水でも乾」により、スケール、緑青発生で修理が必要な故障が起きやすくなります。 ・化学療法を受けているかな、免疫不全症のかたなど、極度に免疫力が低下して医師の治療を受けているかた、 は、定伸用に際し振幅にで削ぎたださい。食体への著しい障が、やまななおます。 ・電池の液が漏 は、ご使用に際、医師にご相談ください。身体への著しい障がいをまねくおそれがあります。 ●電池の液が漏れて、身体や衣服に付着したときは、きれいな水で洗い流してください。目や皮膚の障がいをまねく原因になり

<GGA手洗器付(ワンデーリモデル)について>
◆商品を取り付ける柱・間柱は、腐食などで強度不足でないことを確認してください。商品が転倒・落下してけがのおそれがあります。
◆壁固定ねじ取付位置には必ず壁裏に補強材を入れてください。商品が転倒・落下してけがのおそれがあります。
◆取付面がタイル・コンクリート壁の場合はコンクリート用ブラグ(現場手配)を使用してください(木製手すり、ハンドグリップは別売りの固定金具をご使用ください)。取り付けが不安定になり、落下してけがのおそれがあります。
◆機器の設置は、専門業者が行ってください。また気工事は関連する法令・法規に従って有資格者(電気工事は)が行ってください。大災や感電の原因となります。水漏れして寄せかどもからさせば中場事を後との個門とかります。身とが経過、後下」てけがのおそれがありる場合。 して家財などをぬらす財産損害発生の原因となります。商品が破損・落下してけがのおそれがあります

### ⚠ 注意

●手洗器には酸性、アルカリ性の洗剤や薬品類を流さないでください。タンク内の樹脂部材や手洗器排水管 を傷め、水漏れして家財などをぬらす、財産損害発生の原因となります。また、手洗器表面を侵し、割れてけが をする原因となります。

<GGA手洗器付(ワンデーリモデル)について>

●手洗器の中に造花などの飾り物を置かないでください。また、排水を阻害して手洗器から水があふれ家財 に損害を与えるおそれがあります。

#### ご購入前に

◆GG-800/GGの止水栓は必ず商品同梱の止水栓(フィルター付き)を取り付けてください。止水栓が取り替えられない場合には、別売りのフィルターユニット:HH11108希望小売価格¥2,950をご購入のラえ、既設止水栓へ必ず設置ください。設置できない場合、フィルターがないため給水管内の異物が除去されず、ゴミかみや異物語まりによる止水・吐水不良を起てすおそれがあります。GGAは別売りのフィルターユニット(HH11108)は取り付けできません。止水栓は必ず商品同梱の止水栓(フィルター付き)を取り付けてくだされ

◆排水管が鉛管の場合は別途排水ソケット(表4)を手配してください

▼赤木木(200mm)タイプは、床上60mm立ち上げの排水管が必要です。床上60mm立ち上げの排水管がない場合、補修用アダプター(表5)を別途ご発注ください。

|   | 排水ソケット | 品番       | 希望小売価格 |       | 品番           | 希望小売価格 |
|---|--------|----------|--------|-------|--------------|--------|
|   | φ75用   | T90SW75  | ¥5,400 | 補修用   | HH01001R     | ¥1.800 |
| ı | #100⊞  | T005W100 | ¥5.400 | アダプター | .   חחטוטטוג | ¥1,000 |

┛╙ ◆便座、便器用金具をセットし、化粧キャップ、排水ソケット、便器固定用金具、給水金具を付属しています。 

に加かりが、重にかり、所が、自じない。 ●流動方式となって、がから、機能がよび、 このとき、便器洗浄の時間が通常より長くなります。 ●流動方式やイブはスイッチ操作により、便器および、 ウォシュレットへ「間接的に水を流動させる」 凍結予防の設定ができます。 流動方式設定時の使用限界室温 は、0℃以上です。

◆商品後方の壁側に窓枠、棚、収納キャビネットを設置予定または設置されている場合、便ふたとの干渉に ご注意願います。(P.198 図1をご参照ください)

#### <GGA毛洗器付(ワンデーリモデル)について

〈GGA手洗器付「ワンデーリモデル)について〉 ◆一部の地域では下水道への接続の際、汚水と雑排水を屋内で合流させるのを禁止しているところや、単独 浄化槽への手洗排水を禁止しているところがあるので、各自治体に確認してください。 ◆キャビネットは木 製ですので床に水を流して掃除するトイレには使用できません。キャビネットの反り・ふくれの原因となりま す。 ◆止水柱は必ず商品同梱の止水栓(フィルター付き)を取り付けてください、既設の止水栓に取り付け るとフィルターがないため、給水管内の異物が除去されずゴミかみや異物詰まりによる止水・吐水不良を起 こすおそれがあります。

 のカウンターにかたい物(花びんなど)を置いて引きずらないでください。傷つきの原因となります。
 ● 扉に テープなど、粘着性のあるものをはらないでください。表面仕上げ材のはがれおよび変色の原因となります。
 ● 漁港を収納する場合は、必ずキャップを閉めてください。洗剤類の液漏れや気化ガスがキャビネット内を侵し、放降・腐食の原因となります。
 ● カウンターやキャビネットに消臭剤や芳香剤、石けんや洗剤などを噴霧したり、こぼしたりしないでください。表面材を侵し、ひび割れ・変色のおそれがあります。万一付着し、場合は、水でぬらしてよく数ケ.元柔らかい布などで速やかにふき取ってください。
 本製の商品に水や洗剤がかかった場合は、そのまま放置しないでください。表面材のはがれや変形の原因となります。水や洗剤などがかかった場合は、すぐにふき取ってください。
 ● 便器洗浄時は手洗器の水勢が弱くなる場合があります。 ●カウンターにかたい物(花びんなど)を置いて引きずらないでください。傷つきの原因となります。

く吐用について オート開閉について ◆便器先端から約300mm以内に人または障がい物がある場合、便座・便ふたが閉まらないことや、オ ◆オート開閉は、ガラスや鏡などの反射物があると誤作動す

◆便密先端から約300mm以内に人または障がい物がある場合、便座・便ふたが閉まらないことや、オート 使器洗浄から約300mm以内に人または障がい物がある場合、便座・使ふたが閉まらないことや、オート 住て器洗浄できないることがあります。 ◆オート間間は、ガラスや鏡などの反射物があると誤作動する場合があります。この場合は、反射物を移動させるかカーテンなどで反射物を覆ってください。 対象機種には熱変化を検知するセンサー(焦電センサー)を採用しています。ウォシュレットの前方にドア があるトイレレイアウトなどで、ドアが開いている場合にトイレの前を通過する人を検知することがあります。 ● 大 展光が 直接センサー部に当たるとセンサーが誤検知して便ふたが勝手に開く場合があります。 ● トイレ内に應房機器に財政局がある場合に、暖房機器の熱変化によりセンサーが誤検知する場合があります。 ● 夏場など室温が30℃を起えると、人と周囲の温度差が少なくなりセンサーが検知できないことがあります。この場合はリモコンで使ふたを開けてください。

ソフト閉止について ・便座・便ふたソフト閉止は、室温変化および使用頻度によって、閉止スピードが変化することがあります。

●二オイの感じ方は個人差・体調・環境条件によって異なることがあります。市販の芳香剤や消臭剤などを使用すると、ウォシュレットの脱臭効果が低下したり異臭がする場合があります。

●きれい除菌がは汚れを抑制するもので清掃不要になるものではありません。使用・環境条件(水質や対象物の材質・形状など)によって効果が異なります。水道水を除菌したという意味ではありません。 ●きれい除菌水については、アレルギーテスト済みです(すべての方にアレルギーが起きないというわけではありません)。

#### レストパルF/レストパルについて

- ▶ P.197の「腰掛便器について共通のお知らせ」をあわせて必ずご確認ください。
- ☆ 右記の「便座について」をあわせて必ずご確認ください。

◆浴室やパブリックトイレ、屋外など水がかかったり湿気の多い場所には設置しないでください。火災や感電の原 型となります。商品本体・名し類の腐食により落下してけがや時に死亡の原因となります。 ◆電源フセンセントは 水や小水がかからない位置に設置してください。電源コンセントに水がかかり火災や感電の原因となります。 ◆給水位置の真下に電源コンセントを設置したり、給水ホースと電源プラグ・コンセントを接触させないでくださ 起きやすくなります。 ◆電気温水器が付く場合は、水道水以外は使用しないでください。井戸水などを通かすと 起席などにより、電気温水器から水漏れするおそれがあります。 ◆商品を取り付ける柱・間柱は、腐食などで 強度不足でないことをご確認ください。取付物の転倒、落下によりけがや時に死亡の原因となります。 ◆壁固定 ねじ取付位置には必ず壁裏に所定の補強をしてください。商品の転倒、落下によりけがや時に死亡の原因となります。 ・ ◆取付面がコンクリート下地の場合は、市販のコンクリート用ブラグを使用してください(木製すり、イン テリア・バー、ハンドグリップは別売りの固定金具をご使用ください)。取り付けが不安定になり、落下してけがや時 に死亡の原因となります。 ◆慢器の設置は、専門業者が行ってください。また電気工事は関連するが、法規に 従って有資格者(電気工事土)が行ってください、火災や感電・水漏れのおそれがあります。水漏れして、家財など をぬらす財産損害発生の原因となります。商品の破損や落下よりけがをするおそれがあります。 ・電池の液が漏れて、身体や衣服に付着したときは、きれいな水で洗い流してください。目や皮膚の障がいを まねく原因になります。

まねく原因になります。

### ⚠ 注意

●手洗器に酸性・アルカリ性の洗剤や薬品類を流さないでください。タンク内の樹脂部材や手洗器排水管を傷 ● 予が品に伝送 フルフルフル・米山城を加せるがくたども。フライラの前品はペイテル品が下島とゆめ、水漏れして家財などをぬらす財産損害発生の原因となります。また手洗器表面を侵し、割れてけがの原因となります。。 手洗器の中に造花などの飾り物を置かないでください。 万一、その一部がタンク内に侵入すると、止水不良の原因となります。 また、排水を阻害して手洗器から水があるれ家財に損害を与えるおそれがあります。

#### ご購入前に

◆便ふたオート開・リモコン開時に、便ふたがキャビネットなどに当たり音が鳴る場合がありますが、製品の ◆便ふたオート間・リモコン開時に、便ふたがキャビネットなどに当たり音が鳴る場合がありますが、製品の 故障や破損につながるものではありません。 ◆止水栓は必ず商品同梱の止水栓(フィルター付き)を取り付けてください。既設の止水栓に取り付けるとフィルターがないため、給水管内の異物が除去されず、ゴミかみや異物詰まりによる止水・吐水不良を起こすおそれがあります。 ◆キャビネットは木製のため床に水を流して掃除をするトイレには使用できません。キャビネットの反り・ふくれの原因となります。 ◆ウオシュレットや電気温水器・ヒーター付便器など消費電力に合った適切な配線を必ず行ってください。(専用配線をおすすめします) ◆取り付けに必要なトイレスペースを確保するとともにドアの開閉に支障がないことを確認してください。 ◆異常高温になる場所への設置はさけてください。変形・変色の原因となります。 ◆イレの引き戸がキャビネットと干渉する場合には、引き戸を避けた位置にエンドパネルを設置したうえで商品を取り付けてください。 ◆ 学洗器の排水を大便器の排水と合流させる商品(L型)を選定の場合、一部の地域では下水道への接続の際、海水と軟性水を展のアを済をせるの客番に入いるところや 単物浄化棒の 一番・

き戸がキャビネットと干渉する場合には、引き戸を避けた位置にエンドパネルを設置したうえで商品を取り付けてください。 ◆手洗器の排水を大便器の排水を大便器の排水を大原の場合、一部の地域では下水道への接続の際、汚水と雑排水を屋内で合流させるのを禁止しているところや、単独浄化槽への手洗排水を繋止しているところがあるので、各自治体に確認してください。
・停電時の便器洗浄について、た便器キャビネット内の手動洗浄レバーで行えます。 ●し型の場合、便器洗浄時は手洗器の水勢が弱くなる場合があります。 ●収納に関し、本カタログの写真は収納の一例を示ります。室内の間口寸法や給排水位置条件、トイレットペーバーの寸法などにより、収納量が減る場合があります。 ● 一般住宅以外(業務用・別荘など)で使用された場合の故障および損傷に関しては保証期間内でも有料となります。 ● 商品にゴム成分のものを載せないでください。材質によってはゴム成分がしみ出し、変色の原因となります。 ● 商品に消臭剤や芳香剤、石けんや洗剤などを連繋したりこぼしたりしないでください。付着した場合は、水でぬらしてまく終った柔らかい布などで速やかにふき取ってください。表面材のひが割れ、変色の原因となります。 ● 商品に消臭剤や芳香剤、石けんや洗剤などを連繋したりこぼしたりしないでください。表面材のひが割れ、変色の原因となります。 ● 商品本体は乾いいた布やトイレットペーパーなどでふかないでください。傷つきの原因となります。 ● 南記本体は乾いか布がしイレットペーパーなどでふかないでください。傷つきの原因となります。 ● 神見とからます。 ● 本質製の商品に水や洗剤がかかった場合は、すぐにふき取ってください。後間の原因となります。 ● 未質製の商品に水や洗剤がかかった場合は、すぐにふき取ってください。終出品のはいれや変形の原因となります。 ● 化類の商品でか洗剤がインによらはよります。 ● 大質製の商品に水や洗剤がかかった場合は、すぐにふき取ってください。終出品のはいれや変形の原因となります。 ● 化料の液に対しまではあります。 ● まること収納物ではりままれた。 ● 自動水栓のセンサーは、赤外線を透過してしまうガラスなどでできたコップや花びんは感知できません。目動水栓(電気温水器は、水子を選出くは多りますれた。14歳

日動がほ(電気温水器は汚りを感がりた場合) プエルめ式の電気温水器は沸き上げ中に水栓先端から膨張水が少量滴下しますが、異常ではありません。 ●ルエの氏の電気温が合成が8210 Tricが住た場合がありません。 薄き上がると膨張水は出なくなります。影張水の温度は適温で排出されます。●夏場など水温が約27°C以上)は沸かし上げない場合があります。●沸き上がり温度は約38°Cです。水温が約27°C未満のときに沸き上げを開始します。出湯時の温度範囲は約27~42°Cの間となります。

やわらかライト・やわらかフロアライトについて ◆トイレの主照明は別途必要です。

人体検知センサー(やわらかフロアライト田)について

へ体快知センリー(やわらかソログライト用)に Jいく ・レストパルFは電波を使用しています。他の電波を使用する機器(無線LAN、電子レンジ、Bluetooth対応 機器など)の近くで使用すると誤作動のおそれがあります。 ●便器正面側のトイレのドアや壁を透過して人 の動きを検知するため、トイレの外にいても、やわらかフロアライトが点灯する場合もあります。

#### 住宅用壁掛トイレFDについて

- ▶ P.197の「腰掛便器について共通のお知らせ」をあわせて必ずご確認ください。
- ☆ 右記の「便座について」をあわせて必ずご確認ください。

### ▲ 警告

◆浴室やパブリックトイレ、屋外など水がかかったり湿気が多い場所には設置しないでください。火災や感電の原因となります。本商品・ねじ類の腐食により落下してけがや時に死亡の原因となります。◆電源コンセントは指定の位置に設置してください。◆絶糸および排水管の真下や露出された排水管の真下にコンセントを設置したり、ウォシュレット用の給水ホースと電源ブラグ・コンセントを検護させないでください。結路水などにより、電源コンセントと水がかり、火災や感電の原因となります。◆機器の設置は、専門業者が下てください。また電気工事は関連する法令・法規に従って有資格者(電気工事士)が行ってください。火災や感電・水漏れのおそれがあります。◆電源はAC100Vの専用コンセントをご使用ください。火災や感電のあそれがあります。◆電源はAC100Vの専用コンセントをご使用ください。火災や感電のおそれがあります。◆電源はAC100Vの専用コンセントをご使用ください。火災や感電のおの転倒、客下により坊が時に死亡の原因となります。◆車輪・船站など移動体への設置はしないでください。火災や感電、故障などのおそれがあります。また、ウォシュレット本体、便座・優ふたなどが外れて落下し、けが失っる場合は、水道がよどのます。◆水道水および飲用可能な井戸水(中下水)以外は使用しないでください。皮肉の炎症を起こしたり、腐食の原因となるおそれがあります。◆屋外および傾斜のあるような壁面、振動の激しい場所には取り付けないでください。別、肩の原因となるおそれがあります。◆屋外および傾斜のあるような壁面、振動の激しい場所には取り付けないでください。以り付けが不安定になり、落下してけがやときに死亡のおそれがあります。 ◆浴室やパブリックトイレ、屋外など水がかかったり湿気が多い場所には設置しないでください。火災や感電の

◆壁固定ねじ取付位置には壁裏に補強をしてください。キャビネットの転倒によりけがをするおそれがありま

。 ●FD(やわらかフロアライト付)は微弱な信号を取り扱う電子機器・医療機器を近くで使用しないでくださ い。誤作動などの影響を与え、事故の原因となるおそれがあります。当該の医療機器メーカーおよび販売業 者に電波影響を確認してください。 ●電池の液が漏れて、身体や衣服に付着したときは、きれいな水で洗い 流してください。目や皮膚の障がいをまねく原因になります。

#### ⚠ 注意

◆凍結のおそれがある地域では、凍結防止工事を行ってください。水漏れのため家財に損害を与えるおそれがあり ます。◆セラミック天板は焼き物を使用しております。過度な衝撃を与えないでください。破損の原因となります。

#### ご購入前に

◆取り付けに必要なトイレスペースを確保するとともにドアの開閉に支障がないことをご確認ください。今異常高温になる場所への設置はさけてください。変形・変色の原因となります。 ◆消費電力に合った適切な配線を必ず行ってください。(専用配線をおすすめします。) ◆排水管径・管長・勾配などについて適切な処置を講じてください。洗浄不良や詰まりの原因になることがあります。 ◆大便器の洗浄水量を規制している地域では、81、洗浄または、61、洗浄への切り替えができます。詳細は転工説明書をご確認ください。 ◆ 合式運転時に洗浄を必ず行い、水たまり面の状態をご確認ください。 ◆給水には最低必要水圧(流動時)0.05MPaを確保してください。 (最高水圧(静止時)0.75MPa) ◆止水栓は、必ず商品同梱の止水栓(フィルター付き)を取り付けてください。 (服設の止水栓に取り付けるとフィルターがないため、熱水管)の異物が除去されずごまかみや異計まりによる止水・吐水不良を起こすおそれがあります。 ◆キビネットは木製のため床に水を流して掃除をするトイレには使用できません。キャビネットの反り、ふくれの原因となります。 ● 伊電時の便器洗浄について:キャビネットの反り、なくれの原因となります。 ● 伊電時の便器洗浄について:キャビネットの反り、なくれの原因となります。 ● 商品にゴメ成分のものを載せないでください、材質によってはゴム成分がしみ出し、変色の原因となります。 ● 商品に消臭剤や汚香剤、石けんや洗剤などを噴霧したりこぼしたりしないてください。人者自した場合は、水でぬらしてよく後、かた柔らかい布などで速やかにふき取ってください。表面しなりむすす。 し、変色の原因となります。 ●商品に消臭剤や芳香剤、石けんや洗剤などを鳴霧したりこぼしたりしないでくださ、 水(有着した場合は、水でぬらしてよく絞った柔らかい布などで速やかにふき取ってください。表面材のびび割れ-変色の原因となります。 ●面射日光が当たらないようにしてください。変色の原因となります。 ●商品にかたい 物(花びんなど)を置いて引きずらないでください。傷つきの原因となります。 ●商品本体は乾いた布やトイレット ペーパーなどでふかないでください。傷つきの原因となります。 ●天桜やキャビネットにテープなど計性のある ものをはらないでください。表面仕上げ材のはがれや変色の原因となります。 セラミック天板は焼き物を使用してお ります。過度な衝撃を与えないでください。割れる危険性があります。商品が破損したときは、破損部に触れないて ください、破損部によってけがをするおされがあります。セラミック表面に金属類、時計のパンド、ペルトのパックル などを強くこすりつけないでください。黒や銀色のスジ状の跡・汚れの原因となります。 ● 木賀製の商品に水や洗 剤がかかった場合は、まぐにふき取ってください。表面材のはがれや変形の原因となります。 ●洗剤類を収納する場合は、必ずキャップを閉めてください。洗剤類の液漏れや気化ガスがキャビネット内を侵し、故障・顔食の原因となります。 ● 化粧品が付着したときは、すぐにふき取ってください。 るものがあり、変色・破損の原因となります。

やわらかライト・やわらかフロアライトについて

◆トイレの主照明は別途必要です

人体検知センサー(やわらかフロアライト用)について ●FDは電波を使用しています。他の電波を使用する機器(無線LAN、電子レンジ、Bluetooth対応機器など) の近くで使用すると誤作動のおそれがあります。 ●便器正面側のトイレのドアや壁を透過して人の動きを検 知するため、トイレの外にいても、やわらかプロアライトが点灯することがあります。

#### 組み合わせ便器(ピュアレストEX/QR/MR、CS597について

◇ P.197の「腰掛便器について共通のお知らせ」をあわせて必ずご確認ください。

### ⚠ 注意

●手洗器には酸性・アルカリ性の洗剤や薬品類は流さないでください。タンク内の樹脂部材や手洗器排水管 を傷め、水漏れして家財などをぬらす、財産損害発生のおそれがあります。また手洗器表面を侵し、割れてけがをする原因となります。

### ご購入前に

◆<ピュアレストEX/QR/MR、CS597について>

◆ とセュアレストEX/OR/MR、CS597について>
◆ 止水栓は必ず商品同梱の止水栓(フィルター付き)を取り付けてください。止水栓が取り替えられない場合 には、別売りのフィルターユニット: HH11292希望小売価格¥2,950をご購入のうえ、既設止水栓へ必ず 設置 ださい。設置できない場合、フィルターカンボンため給水管内の異物が除去されず、ゴミかみや異物詰まりによる止水・吐水不良を起こすおそれがあります。フィルターコン・トット付シクノし止水栓は同梱されません)を品削えしている商品もあります。詳しくはP、110・187の名商品の品番選定ページをご参照ください。 ◆床排水(200mm)タイプは、床上60mm立ち上げの排水管が必要です。床上60mm立ち上げの排水管がないまった。 ◆は一様・大きなの場合的な一般である場合のでは、大きない、「サールールカタログ資料集(No.3614)をご覧ください。 ★リモデルの場合給水位置は対応可能な範囲が限られています。レストルームカタログ資料集(No.3614)をご覧ください。資料集の案内 ◆ 裏表紙 ◆ 古糸水 の場合は、レストルールカタログ資料集(No.3614)をご覧ください。資料集の案内 ◆ 裏表紙 ◆ ピュアレストEX/OR/MRの仓 CO 小ボタンはアプリコット (TCF47×4K)・SS (TCF65×44K)をセットした場合のみです。便座の詳細はP、119~121をご参照ください。 ◆便器洗浄付ウォシュレットを設置される場合は必ず専用のウォシュレットを選定ください。専用のウォシュレット以外の場合オート / リモコン便器洗浄機能が使えません。(詳細・品番選定はP.192参照)

### 便座について

### ▲ 警告

<アプリコット/SS/ウォームレットについて>

ペアノリコット/SS/ワオームレットについくクータ 冷室やパブリックトイレ、屋外など水がかかったり湿気の多い場所には設置しないでください。火災や感電、商品の腐食によるけがなどの重大事故のおそれがあります。 ◆電源コンセントは水や小水がかからない位置に設置してください。感電・発火の原因となります。 ◆給水位置の真下に電源コンセントを設置したり、通水部と電源ブラグ・コンセントを接触させないでください。総露水などにより、電源コンセントに水がかかり、火災、感電、故障などの原因となります。 ◆電源はAC100Vの専用コンセントを使用してください。火災や感電のおそれがあります。 ◆電源はAC100Vの専用コンセントを使用してください。火災や感電、故障などの展し、なり、大谷、保証・保証・大谷、保証・保証・人は分とで表す。 などのおそれがあります。また、ウォシュレット・ウォームレット本体、便座・便ふたなどが外れて落下し、けが

などのおそれがあります。また、ウォシュレット・ウォームレット本体、便座・便ふたなどが外れて落下し、けが をする原因となります。 ●座る動作に障がいのある方がご使用になる場合は、過剰な横荷重が便座に加わることにより便座が外れて 転倒し、けがをすることがありますので、専用便座をご使用ください。詳しくはド1.94をご参照のうえ、当社古 客様相談室へお問い合わせください。 他学療法を受けているかた、免疫不全症のかたなど、極度に免疫 力が低下して医師の治療を受けているかたは、ご使用に際し医師にご相談ください。身体への著しい障がい をまねくおそれがあります。

ヘアノソコッド/SSについてノット/スエ事(D種接地工事)が必要です。火災や感電のおそれがあります。 ◆水道水および飲用可能な井戸水(地下水)以外は使用しないでください。皮膚の炎症を起こしたり、腐食や異物付着による機器故障の 原因となるおそれがあります。ただし、飲用可能な井戸水でも水質により、スケール、緑青発生で修理が必要な故障が起きやすくなります。

●電池の液が漏れて、身体や衣服に付着したときは、きれいな水で洗い流してください。目や皮膚の障がいを まねく原因になります。

### ご購入前に

◆直射日光が当たらないようにしてください。変色や暖房便座の温度ムラが生じたり、温度の変化でウォシュ ▼■カコルのヨースをいるいといったとなった。
レットが誤作動する原因になります。リモコン付きウォシュレットの場合はリモコンでの作動不良の原因になります。
◆取り付けに必要なトイレスペースを確保するとともにドアの開閉に支障がないことを確認してく

バーハンドルに大小切り替え付タイプの便器にお取り付けの際も、大のみの便器洗浄となります。

(EWC401S)をご使用ください。

<アプリコット/SS/ウォームレットについて>
◆電源コードの長さは1.0mです。コンセントは本体コード取出口から0.8m以内の壁面に設けてください。

◆電源コードの長さは1.0mです。コンセントは本体コード取出口から0.8m以内の壁面に設けてください。◆トイレ室内に冷暖房器具(市販品)を設置するときは、ウォシュレット本体に冷暖房の風や熱が直接当たらないようにしてください。安全装置が影作動する原因になります。
● 便座に座ると着座センサーが検知し、各機能が使えます。アプリコットは着座センサー部に肌が直接触れるように座ってください。便座力パーや洋服などがあると着座センサーが検知しない場合があります。SSの着座センサー(着座スイッチ式)は、便座上座るとを認識して操作を受け付ける状態にします。このため便座が上下する構造となり、便座クッションと便器の間にすき間があいています。ウォームレット(TCF226)の着座センサー(着座スイッチ式)は、便座企匠をそ便器に向かって右側の便座が下がり、が座ったことを認識して操作を受け付ける状態にします。このため便座が上下する構造となり、便座クッションと便器の間にすき間があいています。ウォームレット(TCF226)の着座センサー(着座スイッチ式)は、便座圧座ると便器に向かって右側の便座が下がり、が座ったことを認識します。このため、便座が上する構造となり、座座クッションと便器の間にすき間があいています。● 便ふたカバー、シートカバーは取り付けないでください(誤作動することがあります)。

#### <アプリコット/SSについて>

ペアノリコット/SSについく> ※消費電力に合った適切な配線を必ず行ってください。(専用配線をおすすめします) ◆給水圧力範囲は 0.05MPa(流動時)~0.75MPa(静止時)です。この圧力範囲でご使用ください。 ※末まり用車いすをご使用の場合は、着座センサーの設定が必要です。詳しくは当社お客様相談室へお問い合わせ順います。6らくリモコンをご使用の場合は当社お客様相談室へお問い合わせ順います。 ●リモコンに張る点字シールを無料で準備しております。ご希望の方は、WEBサイト「カタログ」よりご請求くださ い。(カタログNo.1529)https://jp.toto.com

<アプリコット/SS3・SS2について> ◆ウォシュレットのリモコン信号(赤外線)は天井および、横壁の反射により本体の受光部に信号を伝えます。 ●プオンユレットのセコン指示が、ボバナ線は大井なよび、慎盛の反射により条件の受元部に指って拡えます。 参室内の広ざ、器具のレイアウト、天井が境壁の色(無っぽい場合)、だ状、材質などの条件によってはリモコンに信号の受信条件が悪くなり、リモコンを操作しても本体が反応しない場合があります。この場合はリモコンの位置を変えて操作するようにしてください。 ●後ろ壁に床面から高さ1400mm以下の場所に棚やキャビネットなどがあると、リモコンの受信条件が悪くなり、リモコン操作しても本体が反応しない場合があります。 ・ ◆インパーター方式の照明下でウォシュレットのリモコンを使用した場合、トイレの環境条件によりウォシュレットが作動しない場合があります。 ●インパーター方式の照明下でオンュレットのリモコンを使用した場合、トイレの環境条件によりウォシュレットが作動しない場合があります。 ●インパーター方式の照明下では人体検知センサーが誤検がオニ場合が扱わます。 知する場合があります。

<アプリコット/SS3・SS2(オート便器洗浄付)について> ◆お取り付けの際、便器洗浄レバーの形状が専用便器洗浄レバーに変わります。 ◆お取り付けの際、タン ク内部の状況により、パッキンなどの交換が発生することがあります。 ・レバーハンドルに大小切り替えのないタイプの便器にお取り付けの際は、大のみオート便器洗浄となりま

#### <アプリコットについて>

◆電源プラグをコンセントに差してから約1分間はセンサーが準備中となり動作しないため、各種機能が働 きません。

●便ふたをリモコンや手で閉じると約15秒間、自動で開きません。

●きれい除菌水は汚れを抑制するもので清掃不要になるものではありません。使用・環境条件(水質や対象物 の材質・形状など)によって効果が異なります。水道水を除菌したという意味ではありません。 

●きれい除水については、アレルギーテスト済みです(すべての方にアレルギーが起きないというわけではありません)。

を展けれて汚れやすい便座裏の先端部分(便座クッションから便座開口部側の範囲)を狙って噴霧します。 便座裏の全面に噴霧する機能ではありません。使用・環境条件(尿汚れの程度・温度・湿度・水質など)・便器 の形状によって汚れ方や効果が異なります。水あかが付着したままだと、効果が十分に得られないことがあり

ニオイの感じ方は個人差・体調・環境条件によって異なることがあります。 ●市販の芳香剤や消臭剤など する機能です。ニオイが完全になくなる機能ではありません。

プレミストについて ●便器によって効果が異なります。

◆トイレの主照明は別途必要です。

#### 瞬間暖房便座について

●便座に座るタイミングや節電機能の設定状態により、十分に便座があたたまっていないことがあります。

人体検知センサーについて(F4系・F3系) ◉電波を使用しています。他の電波を使用する機器(無線LAN、電子レンジ、Bluetooth対応機器など)の近 くで使用すると誤作動のおそれがあります。 ® 便器正面側のトイレのドアや壁を透過して人の動きを検知するため、トイレの外にいても便ふたが開いたり、便器きれいが作動することがあります。

#### 人体検知センサーについて(F2系・F1系)

人体検則センサーについて(ド2米・ド1米)

参繁化を検知するセンサー(無電センサー)を使用しています。ウォシュレットの前方にドアがあるトイレレイアウトなどで、ドアが開いている場合にトイレの前を通過する人を検知することがあります(便器きれい機能が作動することがあります)。 ● 太陽光が直接センサー部に当たるとセンサーが誤検知して便器きれい機能が作動する場合があります。 ●トイレ内に暖房機器(市販品)がある場合に、暖房機器の熱変化によりセンサーが誤検知する場合があります。 ●夏場など室温が30℃を超えると、人と周囲の温度差が少なくなりセンサーが検知できないことがあります。

ソフト閉止について ●便座・便ふたソフト閉止は、室温変化および使用頻度によって、閉止スピードが変化することがあります。

●ニオイの感じ方は個人差・体調・環境条件によって異なることがあります。市販の芳香剤や消臭剤などを使用すると、ウォシュレットの脱臭効果が低下したり異臭がする場合があります。

おしり・ビア洗浄について ●冬場はノズルから冷たい水が出ないように準備しているため、お湯が出るまで少し時間がかかる場合があ ります。

●水勢が弱い場合、マッサージ感が感じられないことがあります。

### ウォシュレット専用らくらくリモコンについて

### ご購入前に

●くらくらくリモコンについて>らくらくリモコンでは水勢調節などの操作ができません。お取り付けの際は、 ウォシュレット付属のリモコンと両方の取り付けが必要です。 ●らくらくリモコンで便器洗浄する場合、レ

### 手洗器について

◆レストルームドレッサープレミアムシリーズの専用大便器をご選定の方はP.198の「ネオレストNX、ネオレストLS/AS/RS/LS-W/AS-W(手洗器付含む)について」の ネオレストLS/AS/RS/LS-W/AS-Wの項目をあわせて必ずご確認ください。

### ⚠ 警告

◆浴室など水がかかったり湿気の多い場所には設置しないでください。火災や感電の原因となります。商品本 

電源ブラグが破損するようなことをしないでください。傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因となかます。破損とは・・・傷をつける、加工する、無理に曲げる、私じる、引っ張る、重い物を載せる、束ねる、挟み込む、加熱するなど 電源コード、電源ブラグが傷んだりコンセントの差し込みがゆるいままで使用しないでください。火災や感電の原因となります。 ● 故障したままで商品を使い続けないでください。配管・商品からの水道、 商品のひい、割れ、異音・異臭・煙・異常高温などが発生したときは、電源ブラグを挟ま・止水栓を閉めてください。火災、感電、水漏れして家財などをぬらす財産損害発生の原因となります。 ● 商品が傾いたり、がたつきが発生したら使用を中止してください。商品が破損・落下していがや時に売だの原因となります。 ● 電源ブラグの対などに付いたほどりは、ブラグを接き乾いた布でふいて定期的に取り除き、根元まで確実に差し込んでください。火災・必要での場合は、根本では、水災・火災・を関したい。 りは、ノフクを抜き乾いた布でふいて斑明的に思り除き、根元まで健果に差し込んがくたさい。次火や影電の原 因となります。 ● 一度抜いた電源ブラグを差し込む前には、刃などに付いたほとりや水漁を確実に取り除いて ください。火災や感電の原因となります。 ● 電源ブラグを抜くときは、必ず電源ブラグ本体を持って引き抜いて ください。電源コード、電源ブラグの傷みによる火災や感電の原因となります。 くレストルームドレッサーコンフォートシリーズについて> 【アクセントパネルを設置する場合】 ● 接着剤・両面テーブは、容器など記載の注意表示に従い、正しく使用してください。誤った使い方をすると、人 体に影響が火壮り、作曲部域が過程や光火の原用になります。

体に影響が出たり、使用部材の損傷や劣化の原因になります。

### ⚠ 注意

◆アクセントパネル本体や角に過度の衝撃を与えないでください。割れてけがのおそれがあります。

### ご購入前に

<レストルームドレッサーブレミアムシリーズ/コンフォートシリーズ/スリムシリーズについて>
◆取り付けに必要なトイレスペースを確保するとともにドアの開閉に支障がないことをご確認ください。

◆異常高温になる場所への設置はさけてください。変形・変色の原因となります。◆電気温水器、ヒーター付便器など消費電力に合った適切な配線を必ず行ってください。(専用配線をおすすめします)◆キャビネットは木製ですので床に水を流して掃除をするトイレには使用できません。キャビネットの反り・ふくれの原因 となります。

栓のセンサーは、赤外線を透過してしまうガラスなどでできたコップや花びんは感知できません。 【自動水栓(電気温水器付)を選択した場合】 ●元止め式の電気温水器は沸き上げ中に水栓先端から膨張水が少量滴下しますが、異常

ではありません。沸き上がると膨張水は出なくなります。膨張水の温度は適温で排出されます。 ● 夏場など水温が高い場合(約27°C以上)は沸かし上げない場合があります。 ● 寒上がり温度は約38°Cです。水温が約27°C末海のときに沸き上げを開始します。 № 電気温水器付のキャビネットの場合は収納温度範囲は約27~42°Cの間となります。 ●電気温水器付のキャビネットの場合は収納



画及歌四橋からプーキというほうなう。

電気画が配りのマドレイアンの場合は気が イメージ)

<レストルームドレッサーブレミアムシリーズ/コンフォートシリーズについて>

◆LEDは、市販ランプのようにお客様自身でのお取り替えはできません。取り替えの際は、お求めの取付工事

◆LEDは、市販ランプのようにお客様自身でのお取り替えはできません。取り替えの際は、お求めの取付工事 店、TOTのメンテナンスへご依頼ください。 ◆本商品は仕上げ壁、仕上げ床への取り付けを削送しており ます。必ず壁、床とも仕上がった状態で施工ください。 ◆排水管が防火区画を貫通する場合は、事前に所轄 消防署にご確認いただき、その指示に従ってください。 ◆排水管が防火区画を貫通する場合は、事前に所轄 消防署にご確認いただき、その指示に従ってください。 ◆傾面仕上げ床との組み合わせ時、足元 照明によって器具底面は、鏡面仕上げ床に映り込みます。 ●トイレが広い場合や入室する箇所(ドアの位 置)、使用者の体格(身長)によっては、照明付化粧鏡、足元照明が入室直後に点灯しない場合があります。 ●ビルトインリモコン、照明付化粧鏡、足元照明は電波を使用しています。ほかの電波を使用する機器(無線 LAN、電子レンジ、Bluetooth対応機器など)の近くで使用すると誤作動のおそれがあります。 ●便器工面 側のトイレのドアや壁を透過して人の動きを検知するため、トイレの外にいても、照明付化粧鏡、足元照明が 点灯することがあります。 ●トイレ全体を明るくする照明ではありません。主照明が別途必要です。 ●LEDにはばらつきがあるため、商品ごとに発光色・明るさが異なる場合があります。 ●フッ素系洗剤(ワイル・クェッルアンチェーウルを含ま)や他い路性、総トアルトの半別には、個裏裏面を傷つけたり、得し、 ッ化水素、フッ化アンモニウムを含む)や強い酸性、強いアルカリ性の洗剤には、陶器表面を傷つけたり、侵し たりするものがありますので、使用しないでください。(使用可否については、洗剤メーカーへお問い合わせく

くレストルー ムドレッサープレミアムシリーズについて

 ◇器具上方には、取り付けおよびメンテナンスのために100mm以上の空間が必要です。(照明付化粧鏡)
 ◇照明付化粧鏡の設定はビルトインリモコンで行うため、必ずビルトインリモコンと設置ください。
 ◆ビルトインリモコンを設置する場合、必ず専用の大便器を設置のうえ、組み合わせ設定を行ってください。専用品 以外の大便器を設置された場合、ビルトインリモコンは作動いたしませんので十分注意してください。 ● ネオレストの、不使用約8時間後のノズルきれいおよび便器きれい、凍結防止流動、においきれい(洗浄)、 便座・便ふたオート閉、の各動作中および動作後一定期間は、照明付化粧鏡が入室直後に点灯しません。 <レストルームドレッサーコンフォートシリーズについて>

スレストルーストレット・コンノースにして 「アクセントパネルを設置する場合」取り付けは建築壁の構造を確かめて確実に取り付けてください。取り付けを誤ると、使用中にアクセントパネルが落下し、けがをするおそれがあります。◆クロスが既にはられている場合には、アクセントパネルはり 付け範囲をはがしてください。 ◆釘やねじの飛び出しがないことを確認してください。はがれや浮き・割れ の原因になります。 <レストルームドレッサースリムシリーズについて>

◆壁埋込仕様ですので、あらかじめ所定の位置に開口が必要です。

#### 紙巻器、タオルリング、タオル掛け、化粧鏡(YM3580AC)について



<「立座ラク棚付」マークのある棚付紙巻器・棚付二連紙巻器、化粧鏡(YM3580AC)について> ◆壁自体に強度がない場合(石ごラボードなど)は取り付けが不安定になり、落下してけがをするおそれがあ ります。取付強度を保つため厚さ12mm以上の構造用台板(AAS規格品)、または同等以上の強度のある下 地材に取り付けてください。 ◆取り付けの際は必ず同梱のねしをご使用ください。 ◆コンクリート下地の 場合、別途固定金具(T110D28 樹脂ブラグ20個入り( $\phi$ 6×30)希望小売価格¥630)をご使用ください。

<棚付二連紙巻器(YH650・651)について>

●ひじや手をつくなど、棚に体重をかけないでください。取り付けが不安定になり、落下してけがの原因にな ります。また、セットでI型手すりを縦に設置すると、棚に手をつきやすくなるため、おすすめしません。

◆屋外や浴室など、水がかかったり湿気が多い場所には設置しないでください。腐食により落下し、けがをす るおそれがあります。

### ⚠ 注意

<紙巻器、タオルリング、タオル掛けについて>

◆壁自体に強度がない場合(石こうボードなど)は取り付けが不安定になり、落下してけがをするおそれがあります。取付強度を保つため厚さ12mm以上の構造用合板(JAS規格品)、または同等以上の強度のある下 地材に取り付けてください。 ◆コンクリート下地の場合、別途固定金具(T110D28)が要です (YH902・903・406R・407R・408R・409R、YTT902・903・406、YT408R、YT902S4、YT903S4、YT406S4R、YT408S4Rは同梱の樹脂プラグをご使用ください)。取り付けが不安定になり、落下してけが をするおそれがあります。

<タオルリング、タオル掛けについて>

●ぐらつきの原因になります。リング部やバー先端に大きな荷重をかけないでください。

### ご購入前に

<紙巻器の使用可能なペーパー寸法>

<献き器の使用可能なペーパー寸法>
外径を120mm以下のペーパーで使用してください。芯あり対応は、内径の38mmのペーパー(芯なしペーパーに内径の32~38mmの太穴であれば使用できますが、ペーパー中心部の形状により回転しづらったり、振動や音が大きいなど、使用しづらい場合があります。また、YH600FMR・501FMR・64SR・650・44・43M・500・51R・52R、YHB63型の場合、ペーパーが残り少なくなると紙巻器から外れやすくなる場合があります)、芯なし対応は、内径の13mm程度の細穴ペーパー(細穴専用品のため、太穴を使用するとフンハンドカット性能が落ちたり、使いづらい場合があります)を使用してください。使用可能なペーパー幅は、紙巻器によって異なるため、各商品ページをご参照ください。●天然木の木目・色調は商品によりばるこれがまり、80~80~80年のます。 らつきがあり、納入商品は掲載写真と異なる場合があります。あらかじめご了承ください。

<スタンド式紙巻器について>

●スタンド式のため、床固定しない商品です。 ●スティックリモコン取り付け時は、受光の関係で設置位置

<化粧鏡(YM3580AC)について>

◆鏡の取り付けおよびメンテナンスのため、商品 ト方に30mm以 トの空間が必要です。

### 収納キャビネット、化粧鏡について



◆浴室やパブリックトイレ、屋外など水がかかったり湿気の多い場所には設置しないでください。火災や感電 ◆冷差やパノリッソハイレ、座外なと水のかかったり温気の多い場所には設直しないくください。火火や影電の原因となります。本商品・おし類の腐食により落下してけがや時に死亡の原因となります。◆愛園定ねじ取付位置には、必ず變裏に所定の補強をしてください。商品の転倒、落下によりけがや時に死亡の原因となり、ます。◆商品を取り付ける柱・間柱は腐食などで強度不足でないことを確認してください。商品の転倒、落下によりけがや時に死亡のおそれがあります。◆屋外および傾斜のあるような壁面や床面、振動の激しい場所には取り付けないでください。取り付けが不安定になり、落下や転倒してけがや時に死亡の届みれがあります。◆取り付け面がコングリート下地の場合は、別途固定金具(「110028 樹脂プラグ20個入り(66×30) 希望小売価格 ¥630)をご使用ください。取り付けが不安定になり、落下してけがや時に死亡のおそれがあれます。 があります。

◆壁白体に強度がない場合(石こうボードなど)は取付強度を保つため厚さ12mm以上の構造用合板(JAS 規格品)、または同等以上の下地材に取り付けてください。コンクリート下地の場合、同梱の樹脂プラグ、または別途固定金具(T110D28)をご使用ください。取り付けが不安定になり、落下してけがをするおそれがあります。

<収約キャビネットについて>
◆機器の設置は、専門業者が行ってください。商品の破損や落下によりけがをするおそれがあります。
◆UGW104・UGW103は扉が慎開きになるよう設置してください。扉が落下してけがや重大事故につながるおそれがあります。
◆UGW101らは頭などぶつけない位置に設置してください。けがをするおそれがありま す。また、扉が両横開きになるように設置してください。扉が落下して重大事故につながるおそれがあります。

#### ご購入前に

◆化粧鏡(UGYM300F)は鏡の取り付けおよびメンテナンスのため、商品上方に100mm以上の空間が必要です。木製アクセサリーの木目・色調は商品によりばらつきがあります。また天然木特有の個性豊かな表情(入皮・青点・赤点・虎斑・烏眼杢など)が表面に現れる場合があります。そのため納入商品が掲載写真と異なる場合がありますのであらいめのご承ください。
●商品の機能や性能を保つために、清掃や消耗部品交換など日ごろから適切な維持管理を行ってください。

#### 手すりについて

### ▲ 警告

◆壁自体に強度がない場合(石こうボードなど)は、全体重がかかった場合に外れてけがをするおそれがあり ます。取付強度を保った必厚さ12mm以上の構造用合板(JAS規格品)、または同等以上の下地材に取り付けてください。 ※アームレストの場合は、60mm以上の厚さのある補強木を強度のある柱などにしっかりと固定し、その補強木に取り付けてください。

◆屋外や浴室など、水がかかったり湿気が多い場所には取り付けないでください。部品の腐食のため手すりが折れやすくなり、けがをするおそれがあります。

・ハンドグリップの耐荷車は、垂直・水平荷車600N(BL基準相当)です。それ以上の荷車をかけると外れてけがをするおそれがあります。

●ハンドグリップをタイルに取り付ける場合は、厚さ24mm以上の構造用合板(JAS規格品)、または同等以上の下地材に取り付けてください。

●ハンドグリップは、壁仕上げ面がハ イドロセラ・ウォールの場合は取り付けられません。

[木製手すり] ◆屋外や浴室など、水がかかったり湿気が多い場所には取り付けないでください。部品の腐食のため手すり

・ 本語では、 ・ 本製手すりの耐荷重は、垂直、水平荷重600N(BL基準相当)です。それ以上の荷重をかけると外れてけが をするおそれがあります。 ● 木製手すり(棚タイプ:YHB63NBR/NRを除く)をハイドロセラ・ウォールに 取り付ける場合は、厚さ24mm以上の構造用合板(JAS規格品)、または同等以上の下地材に取り付けてく

[インテリア・バー(コンテンポラリタイプ)]

◆天然木タイプの場合は、屋外や浴室など、水がかかったり湿気が多い場所には取り付けないでください。部品の腐食のため手すりが折れやすくなり、けがをするおそれがあります。ステンレスタイプの場合は、屋外や水没する場所には取り付けないでください、腐食により手すりが外れてけがをするおそれがあります。

インテリア・バー(コンテンポラリタイプ)の耐荷重は、垂直荷重1.5kN、水平荷重800Nです。それ以上の 荷重をかけると外れてけがをするおそれがあります。

◆屋外や浴室など、水がかかったり湿気が多い場所には取り付けないでください。腐食により手すりが外れた

するおそれがあります。

### ご購入前に

◆コンクリート下地に取り付ける場合は、別売りの固定金具をご用意ください。詳しくは当社各支社営業セン ターへお問い合わせください。 ※インテリア・バー(コンテンボラリタイプ)の場合、木下地で壁仕上げ面がタイルの場合は別途固定金具が必要です。

[インテリア・バー(コンテンボラリタイプ(天然木タイプ))] ●木部に天然木を使用しています。そのため天然木ならではの個性豊かな表情(虎斑・鳥眼杢・入皮など)が表面に現れる場合があります。 ●木部は天然木のため、木目・色調は商品によりばらつきがあり、納入商品 は掲載写真と異なる場合があります。あらかじめご了承ください。

#### [アームレスト]

●当商品は一般住宅での使用を想定して開発された商品です。使用頻度が高い場合や使い方によっては商品の寿命が短くなる場合があります。

### 小便器について



◆浴室など水がかかったり、湿気が多い場所には設置しないでください。感電や故障の原因になります。 ●水で丸洗いはしないでください。感電や故障の原因になります。
●AC100Vタイプの電源は、交流100V を使用してください。火災や故障の原因になります。

### ⚠ 注意

●陶器に熱湯を注がないてください。陶器が破損してけがをしたり、水漏れのため家財をぬらす財産損害発生のおそれがあります。 ●陶器に衝撃を与えないてください。陶器が破損してけがをしたり、水漏れのため家財をぬらす財産損害発生のおそれがあります。 ●小便器ボウル内に芳香剤・氷などを置かないでください。万一、芳香剤・氷などが排水路をふさと、洗浄水が小便器からあふれて、家財を汚す原因になります。 ●小便器ボウル内の汚水がスムーズに流れなくなった場合は、便器排水粉や排水管に詰まりが生じているおそれがあります。そのま変使用すると洗浄水があふれて、家財をめらず財産損害発生のおそれがあるため清掃してください。 ●便器の水たまり部を見て、封水が切れていないことをご確認ください。封水が切れている場合に下水力スや塩素力ス、硫化水素などによって設備・機器が腐食し、物的損害・傷害発生のおそれがあります。 ●便器に異物が詰まり、掃除口のふたを開ける際には、必ず便器水たまり部の水を抜いてからにしてください。ブがあるれ、床を汚すおそれがあります。 ●使器に異物が詰まり、掃除口のふたを開ける際には、必ず便器水たまり部の水を抜いてからにしてください。であるれ、床を汚すおそれがあります。 ● 漁和を使用する場合は、市飯の家庭用洗剤でおれば洗剤でおいた。 ● 漁門を関する場合は、市飯の家庭用洗剤でおいたがより、一般にないます。 ● 使器に異物が詰まり、滑除口のふたを開ける際には、必ず便器水たまり部の水を抜いてからにしてください。使用されると陶器表面を覆ってしまい、洗浄されない箇所が発生します。また、研磨剤入りの洗剤や薬粉用の砂酸性・強アルカリ性洗剤、ファッ素系洗剤(ファッ化水素・ファッ化アシモニウンを含む)には、陶器表面を傷つけたり、侵したりするものがありますので使用しないでください。 ● 掃除口のふたを開けて清掃した際には、清掃後は必ずふたがガタつかないことを確認してください。 ● 掃除口のふたを開けて清掃した際には、清掃後は必ずふたがガタつかないことを確認してください。 ● 掃除口のふたを開けて清掃した際には、清掃後は必ずふたがガタつかないことを確認してください。 ● 掃除口のふたを開けて清掃した際には、清掃後は必ずふたがガタっかないことを確認してください。 ● 掃除口のふたを開けて清掃した際には、清掃後は必ずふたがガタっかないことを確認してください。 ● 掃除口のふたを開けて清掃した際には、清掃後は必ずふたがガタっかないことを確認してください。

◆梱包は小便器本体と排水金具の2梱包で同送されます。
●強い太陽光が直接センサー部に当たると作動し に大便器横枝管と合流させて接続すると、排水管への尿石付着がより少なくなります。 ●使用できる水質は下記をご参照ください。

| 水質項目    | 水質範囲      |
|---------|-----------|
| 塩素イオン濃度 | 600mg/L以下 |
| pН      | 5.8~8.6   |
| ランゲリア指数 | -3.00以上   |
| 遊離炭酸    | 50mg/L以下  |
| 電気伝導率   | 250mS/m   |

| 水質項目     | 水質範囲      |
|----------|-----------|
| 硝酸イオン濃度  | 60mg/L以下  |
| 硫酸イオン濃度  | 100mg/L以下 |
| 残留塩素濃度   | 2mg/L以下   |
| 硫化水素ガス   | 存在しないこと   |
| SS(浮遊物質) | 5mg/L以下   |

※上記の水質範囲を外れると、腐食による穴あき、破損などの不具合が発生するおそれがあります。また、陶 ※上記の水質範囲を外れると、腐食による穴あき、破損などの不具合が発生するおそれがあります。また、陶 器その他の金属・樹脂部品の変色、変質、腐食になり、早期に部品の交換が必要になったり、こまめにお手、 れが必要になることがあります。 ※「きれい除菌が」搭載タイプは上記に加えて、塩素イオン濃度:7~ 600mg/L、残留塩素濃度:0.1~2mg/L、亜硝酸イオン:0.1mg/L以下、電気伝導率:11~250ms/m の水を使用してください。 ※以下の水質項目は、その値が高くなるほどスケールやスライムが発生しやすく なり、お手入れの頻度が高くなります。下記の数値で管理することをおすめします。 ・カルシウム、マグネシウムなど(硬度):50mg/L以下 ・蒸発残留物:300mg/L以下 ・過マンガン酸カ リウム消費量:10mg/L以下 ・Mアルカリ度:50mg/L以下 ※残留塩素とは、遊離残留塩素と結合残 留塩素と水あわせたものです。

留塩素とをあわせたものです。

#### ハイドロセラ・トイレフロア」〈施工・お取り扱いについて〉

### ⚠ 注意

◆既存フランジは使用できません。段差が生じ水漏れするおそれがあります。必ず排水管を立ち上げ直してく ださい。 ◆下地には、厚さ12mm以上の乾燥した構造用合板をご使用ください。段差や不陸があると床材の割れや浮きの原因となります。タイルやコンクリート下地には施工できません。湿気により結露して商品が破損するおそれがあります。クッションフロアなどクッション性のある下地は取り除いてください。商品が破損 し、けがぞうるおそれがあります。 ◆トイレリフト、トイレ用手すりは設置できません。床固定部へ局所的に 荷重が掛かって破損し、破片でけがをするおそれがあります。 ◆市販のフローリングや床材と組み合わせる 場合、下地などで厚さを調整し、必ず段差をなくしてください。段差があると、つまずきけがをするおそれがあ

 ●小水や水ぬれした場合は速やかにふき取ってくたさい。ぬれたままたと滑りやすく危険です。
 ●常時、水 れれが想定される場所や洗面所など浴室型口付近に段間しないでください。水ぬれすると滑りやすく危険です。
 ●セラミックパネル部分にはワックスをかけないでください。ワックスが付着した場合は速やかにふき取ってください。付着したままだと滑りやすく危険です。万一ワックスかけをした場合、使用中にワックスがはがれ、商品の表面がはがれたように見える場合があります。フローリング部分もワックスは必要ありません。
 セラミックパネル部分に過度な衝撃を与えないでください。割れる危険性があります。
 ●セラミックパネル部分に過度な衝撃を与えないでください。割れる危険性があります。 ル部が破損した場合は、破損部に触れないでください。ひび割れや破片によってけがをするおそれがありま

### ご購入前に

◆セラミックパネルはすべて均一な同色ではなく、色差・色幅があります。 ◆一部の便器、他社製便器には 対応していません。必ず、発注前に便器対応一覧表でご確認ください。 ◆接着剤は、専用接着剤を必ずご使用ください。 ◆時間へなどの条件により追加部材が必要な場合には、あわせてご発注ください。 ◆土足で使用するトレには使用できません。 ◆夕湿な場所への設置の際は床下の防湿処理を十分に行ってください。 ◆特注加工は対応しておりません。 ◆セラミックバネル部分は、施工現場では切断することはできま ▼付た加工は分別しておりません。
 ▼ビノミンノハイトルカルは、海上大場では夕間りなどとはてきません。
 ▼ビノミンノハイトルと干渉する位置に給水穴・立管・不凍栓などの取付器具やトイレ空間の建築用柱・壁がないことを確認ください。
 ●お手入れの際には、固く絞ったぞうきんをご使用ください。汚れがひどい場合は、床用の洗剤を含ませたぞ

●あナイルの際には、国へ取う」たてきれると使用ください。 うれがいている古は、医用の元利を含ませたす。 ・自見部材のお手入れには、酸性・アルカリ性洗剤、漂白剤、溶剤の使用をお避けください。 ●セラミックパネル部分には、表面に非常に硬い光触媒膜(酸化チタン膜)を焼き付けていますので、家庭用洗剤がほぼすべて使用できます。ただし、フッ素系洗剤(フッ化水素、フッ化アンモニウムを含む)・強酸性・強アルカリ性の洗剤は、セラミックパネル表面の変質のおそれがありますので、使用しないでください。 ●フローリング部分には、金属製キャスターや球状キャスターは使用しないでください。 ●床暖房と電気カーペットを同時に使用しないでください。 しないでください。

#### ■補修用性能部品の最低保有期間

- ●ウォシュレットの補修用性能部品(※1)の最低保有期間は、商品の生産終了後10年です。
- ●ウォシュレット一体形便器の補修用性能部品(※1)の最低保有期間は、商品の生産終了後15年(※2) です。
  - ※1 機能維持に不可欠な部品で使用期間中に取り替えの必要が発生する可能性が大きいもの
- ※2 ウォシュレット一体形便器は2020年4月以降に生産終了した商品が対象です。なお、2020年4月以前に生産終了した一部の商品においても生産終了後15年供給する商品もございますので、商品 毎の詳細につきましては、当社ホームページにてご確認をお願いいたします。 ●大便器商品(レストパルなど含む)の便器部洗浄関連補修用性能部品(ボールタップや排水弁など)
- の最低保有期間は、商品の生産終了後15年です。

保有期間内においても仕様・形状・材質などが異なる部品での提供となる場合がありますので、ご了 承願います。また、補修用性能部品の価格は予告なく変更する場合があります。

#### ■部品交換について

奥行き 間口

長年ご使用の場合は、安全・安心の観点から、故障部品以外の電子・電気部品についても同時交換(有料) を、おすすめいたします。

### 価格について

工事費は別途となります。表示価格には、消費税抜きの価格のみ 記載しています。

各商品紹介欄に特に表示がない場合は、常時生産品を示します。 注●週 は受注生産品です。工場出荷までの目安となる納期を表 示しています

#### カラーについて

商品写真およびカラーサンプルは印刷色のため商品の色とは多少 異なる場合があります。厳密な色合わせをされる場合は、お近くの ショールームの展示品か、カラーサンプル帳でご確認ください。

近日発売予定の商品は、発売開始予定月を2025. 発売予定また で表示しています。なお、商品は発売までに仕様変更など を行う場合があるため、あらかじめご了承ください。



となります。

SI単位系の表記について

(5:50Hz, 6:60Hz)

セット写真について

表示の商品は周波数区分のある商品です。

装飾用小物類(棚上やキャビネット内の収納

物など)は、当該商品には含まれていません。

セットプランの空間サイズについて セットプランの空間サイズはすべて間口×奥

保証機構(JQA) ※2 給水栓(B2061):(財)日本品質保証機構(JQA)

# 行きで表示しています。便器設置面が間口

寸法表示についてはSI単位(国際単位系)で表示しています。

表示している寸法表示はすべてmmを使用。特に表示のないかぎり(幅×奥行き×高さ)の順で表示しています。品番末尾に5/6と

## 環境に配慮! 最上級の低ホルムアルデヒド対応

シックハウス症候群など室内の空気中に含まれる化学物質による健 ファノハンへに戻らするとまずのエヌス下に合される。ロナガ東による康 康への影響の要因として、木質建材などから放射されるホルムアル デヒドが指摘されています。当カタログに掲載している木質系商品は 基本的にすべて新規格F☆☆☆☆にて生産されています。F☆☆☆☆ は、ホルムアルデヒドの最も放散量が少ない上位規格です。

### 合法伐採木材等の利用に関するとりくみ

2017年5月、木材産業の持続的かつ健全な発展を図り地球環境 の保全に資するため、合法伐採木材の利用を促進する「クリーンウッド法」※1が施行されました。 法律の対象となる当社の木質系商品としては、トイレ用床材であ

ムキールカヌになる当社の小貝木的同にしては、ドイレ用水がである「ハイドロセラ・トイレフロア」」の周辺部材(フローリング)があり、当該フローリングはクリーンウッド法に基づき合法性を「確認済み」です。「ハイドロセラ・トイレフロア」」掲載ページ(●P.176) にも、合法性確認の情報を表示していますのであわせてご確認く ださい。

※1 2016年5月20日公布、2017年5月20日施行、合法伐採木材等の 流通及び利用の促進に関する法律(通称「クリーンウッド法」)



TOTOがおすすめする、一人でも多くの人に使いやすいユニバーサルデザインを配慮した商品です。



### 省エネ性マーク

省上不在マイツ このマークは省エネ性(エネルギー消費効率お よび省エネルギー基準達成率)を明示するもの です。「省エネルギー基準達成率」は、省エネ法 に定められた2012年度(温水洗浄便座の場 合)の基準に対する達成率を示しています。達 成率100%以上の場合は、マークをグリーン で、それ以外はオレンジで表示しています。

iFデザイン賞 1953年から続く国際的権威あるデザイン賞。主催はトイ ツ・ハノーバー「Fインターナショナルフォーラムデザイ ン」。デザイン専門家が美しさ、機能性、革新性を厳正に審



PIA Iマークは光触媒工業会が IIS試験法に準拠 した基準を制定、厳正に審査し、十分な光触媒性能を保持していると認めた製品に与える認証マー

詳細⇒P.196

最新情報はWFBサイトをご覧ください。 https://jp.toto.com/kankyo/green

現在)を満たす商品



TOTOハイドロテクト(光触媒を利用し、光や水の力で地球 もくらしもきれいにするTOTOの環境浄化技術)を施した

陶器表面の凹凸を100万分の1mmのナノレベルでツルツルに。汚れが付きにくく、落ちやすいTOTO独自の技術



タイル・建材商品。



「きれい除菌水」機能を搭載した商品 詳細⇒P.13



「TOTOウェルネス」アプリ。





1955年から続く国際的権威あるデザイン賞。主 1950年から歌い国際的権威ののプリーン員。 佐はドイツ・エッセン「ノルトライン・ヴェストファー レンデザインセンター」。デザイン専門家が革新 性、機能性、品質などの基準に沿って厳正に審査 し認められた商品。



グリーングッドデザイン賞 米国のシカゴアテナイオン建築デザインミュージアムとアイ ルランドのヨーロッパ建築デザイン都市研究センターが主 催する。2009年から持続可能なデザインによる意識改革 を目的に発足した世界的な環境賞。



グリーン購入法

介護保険で利用できるサービスで「住宅改修費等の支給」 (上限20万円/人・生涯)が受けられます。ご利用可能商品 には当社では目安としてマークを表示しています。

「国等による環境物品等の調達の推進に関する法律(グリーン

購入法)」で定められた特定調達品目の判断基準(2022年8月



介護保険で利用できるサービスで「特定福祉用具購入費の支給」(上限10万円/人・年)が受けられます。ご利用可能商品には当社では目安としてマークを表示しています。

※介護保険制度ご利用の概要につきましては、P.173をご参照ください。 介護保険のサービス詳細内容は、各地方公共団体で異なる場合があるため、介護保険担当窓口で事前にご確認ください。



寒冷地田 (凍結が予想される地域)



「安全上のご注意とご購入にあたってのお知らせ」 ページ(P.197〜)は、商品の選定上、施工上、特に ご注意いただきたい点を示しています。掲載の商 は諸級の事情により、予告なく改良、仕様の変更、 価格の改定などを行う場合がありますので、あらか じめご了承ください。