

## 「ミスト e」と組み合わせてご使用いただける

### 電気給湯機(ヒートポンプ式給湯機・エコキュート・電気温水器)の選び方

この度は「ミスト e」をご検討いただきありがとうございます。

「ミスト e」を快適にご使用いただくためには、約 60℃の温水を毎分約 2.5 リットル供給できる電気給湯機が必要となります。下記にその条件を記載しておりますので、お手数ですが、電気給湯機の購入先にご確認をお願いいたします。

**★ 万が一給湯機の選定を間違えますと、ミスト吹出し温度の異常上昇や、機器の故障の恐れがありますので、充分ご注意をお願いいたします。**

ご確認いただきたい内容	注意していただきたい内容
<b>① 給湯温度設定機能付きで、給湯温度をリモコンから60℃に設定できる給湯機</b> ※ご注意)「給湯温度設定」は、「貯湯タンクの沸上げ温度設定」ではありません。給湯専用機には給湯温度設定機能が無いものがあります。	給湯温度設定機能が無い場合は、給湯温度が 60℃を超えるため、 <u>ご利用いただけません</u> 。
<b>② 給湯圧力が0.05～0.2MPa (50～200kPa)の範囲の給湯機</b>	給湯圧力が0.2MPa(200kPa)を超える給湯機は、 <b>システムバス用追加部材の「ミスト e」用『減圧弁』をオプション追加すればご利用いただけます。</b>  以下は給湯圧力が 200kPa を超えるタイプの例です。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・トクラス(株) 「ばわふるシャワー」</li> <li>・パナソニック(株) 「パワフル高圧給湯」</li> <li>・三菱電機(株) 「ハイパワー給湯タイプ」</li> <li>・ダイキン工業(株) 「パワフル高圧給湯」</li> <li>・(株)コロナ 「高圧カパワフル給湯」</li> <li>・東芝キャリア(株) 「パワフル給湯タイプ」</li> </ul> <b>【給湯直圧タイプ】</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・日立アプライアンス(株)「ナイアガラ出湯」</li> </ul>
<b>③ 他社様のミスト専用ではない給湯機</b>	以下のタイプは他社様のミスト専用のため <u>ご利用いただけません</u> 。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・パナソニック(株)「i ミスト接続機能付き」</li> <li>・ダイキン工業(株)「エコミスト接続機能付き」</li> <li>・(株)ハウステック「エコミスト接続機能付き」</li> </ul>
<b>④ ガス給湯機や石油給湯機ではない給湯機</b>	各給湯機の「最低作動流量」(着火し運転開始する最低の給水流量)を満たさない場合があるため、 <u>ご利用いただけません</u> 。

#### 【お願い】適切なタンク容量の給湯機

電気給湯機は湯の使用量が多いと湯切れすることがあります。「ミスト e」の湯の使用量、浴槽の大きさ、その他の湯の使用状況を想定して、適切なタンク容量の電気給湯機を選定してください

<参考> 「ミスト e」1回(15分)の湯の使用量 60℃で 37.5 リットル

トクラスシステムバス浴槽の湯張り適量 250～390 リットル(詳しくは弊社カタログに掲載)