

お客様の家のトイレに「ウォシュレット」が取り

浴室内にトイレがあるタイプの場合、ウォシュレットは設置できません。

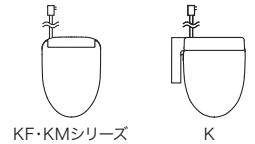
CHECK 1 トイレ内の電源・消費電力は？

●トイレ内に電源コンセントはありますか？またコンセントの位置は便器の近くにありますか？

電源コードは向かって左側です。詳細は図をご確認ください。既設のコンセントをご使用いただく場合は、事前にコンセントまでの距離をご確認ください。電源コードの長さは約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。

電源がない場合 ➡ 電源工事がが必要です。

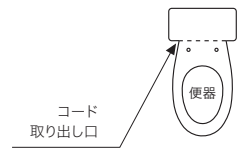
〈コード位置〉



●消費電力は適切ですか？

適切でない場合 ➡ 消費電力に合った適切な配線工事を行ってください。

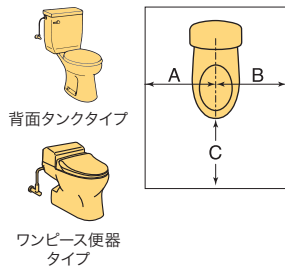
■消費電力 KF:1273W
KMシリーズ:1270W、1268W(機種により異なります)
K:321W



CHECK 2 トイレ内の寸法は？

●各種取り付けに必要な寸法は以下のとおりです。

〈密結タイプ〉



(単位:mm)

機種	A寸法	B寸法	C寸法
KF	255以上※1	325以上※2	300以上※3
KMシリーズ	255以上※1	325以上※2	300以上※3 (一部機種)
K	345以上	330以上※2	

※トイレ内の止水栓が奥側下方に設置されている場合があります。お客様では取り付けが難しいことがあります。※1 ワンピース便器タイプの場合は340mm以上です。※2 脱臭フィルターの取り外しに必要な寸法です。※3 オート開閉などを正常に機能させるための寸法です。

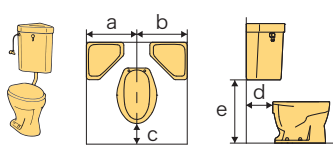
●障がい物はありませんか？

便ふたのオート開閉機能はセンサーにより便器前方の人体を検知して作動します。この範囲に障がい物がある場合、便ふたが開いたり、便器のオート洗浄ができなくなることがあります。トイレレイアウトなどの関係で便器の前を横切る場合、便ふたのオート開閉機能が作動することがあります。(一部機種)

●ドアは開閉できますか？

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。

〈隅付タイプ〉



(単位:mm)

機種	タンク位置	a寸法	b寸法	c寸法	d寸法	e寸法
KF	左側	400以上	325以上※5	300以上※4	230以上※6	550以上
	右側	255以上	400以上			
KMシリーズ	左側	380以上	325以上※5	300以上※4 (一部機種)		
	右側	255以上	380以上			
K	左側	430以上	330以上※5	-		
	右側	345以上	370以上※5			

※4 オート開閉などを正常に機能させるための寸法です。 ※5 脱臭フィルターの取り外しに必要な寸法です。 ※6 230未満の場合は、取り付けできないことがあります。詳細は当社お客様相談室へお問い合わせください。

CHECK 3 トイレ内の照明・給水・リモコン受信性能・壁の色は？

●インバータ方式の照明について

インバータ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ことがあります。

●給水位置について

止水栓の位置により、ホースが過不足な場合、長さ違いのホースをご用意しています。

●給水圧力について

給水圧力範囲は最低必要水圧(流動時)0.05MPa～最高水圧(静止時)0.75MPaです。この圧力範囲でご使用ください。

●リモコン受信性能・壁の色について

黒っぽい天井や壁ではリ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ことがあります。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。

付け可能かご確認ください。

CHECK 4 止水栓のタイプは？

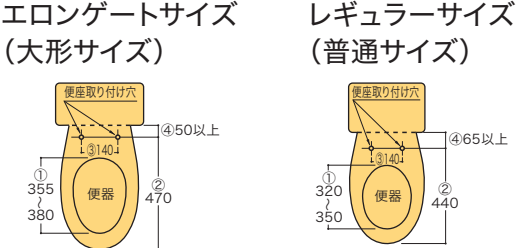
<p>〈一般的な止水栓〉</p> <p>アングル型 ハンドル型 ストレート型</p>	<p>〈内ねじ止水栓〉</p> <p>アングル型 ストレート型</p>	<p>〈先端に既設分岐金具のあるタイプ〉</p>	<p>〈止水栓なしのタイプ(寒冷地)〉</p>
<p>同梱の部品だけで取り付けできます。</p>	<p>別途オプションの分岐金具をご購入ください。</p>	<p>寒冷地では、ウォシュレットの取り付けは必ず専門の施工業者様にご相談願います。</p>	

※詳しくは下記の寒冷地の場合をご覧ください。

CHECK 5 便器のサイズは？

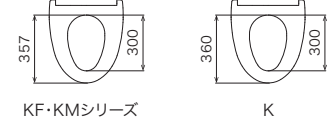
このカタログに記載のウォシュレットは、エロンゲートサイズ(大形)およびレギュラーサイズ(普通)の便器に取り付けできるエロンゲート(大形)・レギュラー(普通)サイズ兼用便座です。

腰掛便器の①～④寸法をご確認ください。

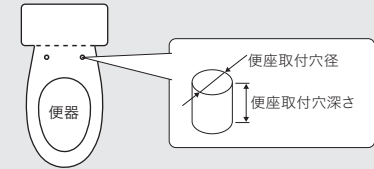


※陶器には多少の寸法公差があります。
 ※ウォシュレット取り付け時は、便座取り付け穴の寸法(140mm)とタンクまでの距離もあわせてご確認ください。
 ※C417(旧公園)便器、CS510BM便器には取り付けできません。(C417R便器には取り付けできます。)
 ※他社製便器に取り付ける場合、適合寸法(上図参照)通りであっても便座クッション接触面の幅が小さい、または平面部が小さい便器には取り付けられない場合があります。
 ※C14・C21便器に取り付ける場合ですき間が気になるときは、別売りのスペーサー(TCH1V3R/希望小売価格 ¥5,250)をご用意しています。詳細は、当社技術相談室にお問い合わせください。
 ※便座一体形便器には、取り付けできません。

便座サイズ



便座取付穴の深さと径が下表の場合は、同梱のベースプレート固定部材だけで施工しないでください。ウォシュレットの外れ防止のための専用部材をご購入ください。



便座取付穴		KF・KMシリーズ・K	
深さ(mm)	径	品番	希望小売価格
36以下	φ19~21	TCA312	¥710
36~80	— (測定不要)	TCA310	¥930
70~110			

※詳細は当社お客様相談室へお問い合わせください。

エロンゲート(大形)・レギュラー(普通)サイズ兼用便座をレギュラーサイズ(普通)の便器に設置する場合



和式の場合

スワレット
和風床上下給水両用便器にスワレットを取り付ければウォシュレットが取り付けられます。

- CS501 [スワレット]
¥40,400
カラーはホワイト(#NW1)、パステルアイボリー(#SC1)の2色です。
※エロンゲートサイズの便器です。
- A500 [踏み台]
¥5,000
色:アイボリーのみ 材質:ポリエチレン
寸法(mm):700×400×65

※KF、KMシリーズ、Kが取り付けられます。 ※旧型スワレット CS500系には、KF、KMシリーズ、Kは取り付けできません。 ※取付可能便器:TOTO製C375AV、C375AVF、C750AVのみ ※工事が必要ですので販売店またはお近くの水道工事店へご相談ください。

寒冷地の場合

●施工業者様へ
ウォシュレットは寒冷地仕様になっておりません。必ず室内暖房器の併用などで器具の凍結対策をお願いします。

●ウォシュレット取り付けの一例
給水管を加工もしくは別途給水管を使用して、製品に同梱の分岐金具によりウォシュレットへ給水します。

①給水管
②分岐金具(製品同梱)
③給水ホース(現場手配)
ソケット
(給水管を外し床から突き出たソケットを残します。)