



撥水膜コーティング 加工部

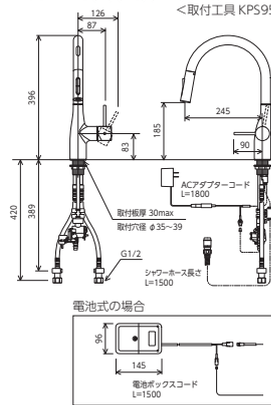


撥水水栓についてのご注意

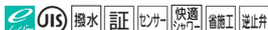
汚れは乾いた柔らかい布で軽く拭き取ってください。強くこすったり、薬品などを使用した場合は撥水膜コーティングの効果が短くなる恐れがあります。
※水栓の拭きそうじは適度に行ってください。水アカ等が拭き取りにくくなる場合があります。
対象品番: KM6071(Z)ECHS, KM6071(Z)DECHS
※撥水水栓の特長についてはP5をご覧ください。

KM6071EC(D)(H5)(M4)(M5)

<取付工具 KPS955 >



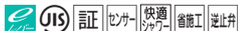
シングルシャワー付混合栓(センサー付)	電源	品番 / 希望小売価格	吐水口左右回転規制角度	節湯	部品一覧
	AC100V	KM6071ECHS ¥116,500(税込¥128,150)	110° 		P.395
		KM6071ZECHS 寒 ¥134,000(税込¥147,400)			
	電池	KM6071DECHS ¥124,000(税込¥136,400)	110° 		P.395
		KM6071ZDECHS 寒 ¥141,500(税込¥155,650)			



■撥水膜コーティング

*吐水口左右回転規制角度は表示の規制角度より若干大きくなる場合があります。

シングルシャワー付混合栓(センサー付)	電源	品番 / 希望小売価格	吐水口左右回転規制角度	節湯	部品一覧
	AC100V	KM6071EC ¥104,500(税込¥114,950)	110° 		P.395
		KM6071ZEC 寒 ¥122,000(税込¥134,200)			
	電池	KM6071DEC ¥112,000(税込¥123,200)	110° 		P.395
		KM6071ZDEC 寒 ¥129,500(税込¥142,450)			
	AC100V	KM6071ECM4 ¥163,700(税込¥180,070)	110° 		P.396
		KM6071ZECM4 寒 ¥181,200(税込¥199,320)			
	電池	KM6071DECM4 ¥171,200(税込¥188,320)	110° 		P.396
		KM6071ZDECM4 寒 ¥188,700(税込¥207,570)			
	AC100V	KM6071ECM5 ¥163,700(税込¥180,070)	110° 		P.396
		KM6071ZECM5 寒 ¥181,200(税込¥199,320)			
	電池	KM6071DECM5 ¥171,200(税込¥188,320)	110° 		P.396
		KM6071ZDECM5 寒 ¥188,700(税込¥207,570)			



*吐水口左右回転規制角度は表示の規制角度より若干大きくなる場合があります。

カラー水栓についてのご注意 製品性質上、ニッケルクロムめっきに比べ表面に傷つきやすい為、汚れがある場合はクレンザーなど粒子の粗いものや酸性・アルカリ性・塩素系の洗剤は避けてきれいな柔らかい布などで拭きしてから、きれいな乾いた布で拭き取ってください。

手をかざしてカンタン出し止め



センサー吐水・止水

レバーハンドルを吐水状態にしてセンサーに手をかざすだけで吐水・止水ができます。使用後はレバーハンドルを閉じてください。
※3秒以上手をかざし続けると自動的に止水します。
※吐水状態が10分間継続すると自動的に止水します。

停電・電池切れ時の応急処置

停電・電池切れ時の応急処置として電磁弁ユニットの手动弁を操作することで、センサーに関係なくレバーハンドルのみで吐水・止水ができます。

●手动弁の操作方法

クリップをはずし、手动弁を右側いっぱいに戻します。



ACタイプ

光るLEDライトが吐水サイン



電池タイプ

光るLEDライトが吐水サイン



使用電源	AC100V 50/60Hz
使用流体	1~80°Cの上水道(氷結、ゴミ等の混入がない事)
使用環境	温度 【一般地】1~40°C 【寒地】-20~40°C ※但し内部の水を凍らせないでください。
給水圧力	最低必要水圧:0.1MPa(動水圧) 最高水圧:0.75MPa(静水圧)
電源コード長さ	1.8m
感知距離	約40mm
消費電力	待機時 0.8W以下 使用時 4W以下(ピーク時 8W以下)

使用電源	アルカリ乾電池 単3x4本
使用流体	1~80°Cの上水道(氷結、ゴミ等の混入がない事)
使用環境	温度 【一般地】1~40°C 【寒地】-20~40°C ※但し内部の水を凍らせないでください。
給水圧力	最低必要水圧:0.1MPa(動水圧) 最高水圧:0.75MPa(静水圧)
電源コード長さ	1.5m
感知距離	約40mm
電池寿命	120回/日の使用頻度として約2.5年 (Panasonic製 EVOLTA使用、使用環境室温20°C時) 使用環境によって電池寿命は変動します。

*同梱されている乾電池は動作確認済みです。お早めに新しい乾電池にお取り替えください。

ご注意 ACタイプ・電池タイプともに、直射日光が当たる場所でのご使用はおやめください。誤作動の原因になります。

*各マークの内容説明はP14~P17をご覧ください。

キッチン
シングル混合栓

浄水器
台付
台付分岐
分岐金具
壁付

兼付

取替専用

楽締め

壁付分岐

2ハンドル