

| 品番 | 節水に資する水栓に関する該当 | 区分・種類 | 節湯(低炭素) |
|--|----------------------|--------------|---------|
| FSK110KSFT FSK110KZSFT(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| FSK110KSFTT FSK110KZSFTT(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM323SC | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM328ABMS | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM340AS | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM340ASG | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM341MS | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM361SC | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM550GSS | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM550PG | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM550PGY | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM555G KM555WG(寒冷地用) KM555ZG(寒冷地用・逆止弁なし) KM555GR2(240mmパイプ) KM555ZGR2(寒冷地用240mmパイプ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM555HG KM555WHG(寒冷地用) KM555ZHG(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM556DG | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM556G | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM556GV | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM557G | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM706 | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM706SG KM706ZSG(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM706SGV(吐水口回転規制80°) KM706ZSGV(寒冷地用・吐水口回転規制80°) KM706SGV1(吐水口回転規制120°) KM706ZSGV1(吐水口回転規制120°・寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM708G KM708ZG(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM728JSG KM728ZJSG(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM728SG KM728ZSG(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM808G KM808ZG(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM871 KM871Z(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM906 KM906Z(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM908 KM908Z(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000 KM5000R2(240mmパイプ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000C2 KM5000ZC2(寒冷地用) KM5000WC2(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000CHTU KM5000ZCHTU(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000CHTTU KM5000ZCHTTU(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000H KM5000ZH(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000HA KM5000ZHA(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000HASJ KM5000ZHASJ(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000HTU KM5000ZHTU(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000SS KM5000ZSS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000T KM5000TR2(240mmパイプ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000TA KM5000ZTA(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000TEC KM5000ZTEC(寒冷地用・逆止弁なし) KM5000WTEC(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5000TF KM5000ZTF(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |

| 品番 | 節水に資する水栓に関する該当 | 区分・種類 | 節湯(低炭素) |
|--|----------------------|--------------|---------|
| KM5000TFEC KM5000ZTFEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5000TFHAEC KM5000ZTFHAEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5000TH KM5000ZTH(寒冷地用・逆止弁なし) KM5000WTH(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000THA KM5000ZTHA(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000THEC KM5000ZTHEC(寒冷地用・逆止弁なし) KM5000WTHEC(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5000THS KM5000ZTHS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000TP KM5000ZTP(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000TSS KM5000ZTSS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000TTP KM5000ZTTP(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000TS KM5000ZTS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000TSL KM5000ZTSL(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000U KM5000ZU(寒冷地用・逆止弁なし) KM5000WU(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000UT KM5000ZUT(寒冷地用・逆止弁なし) KM5000WUT(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000Z KM5000W(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5000ZT(寒冷地用・逆止弁なし) KM5000ZTR2(寒冷地用・逆止弁なし) KM5000WT(寒冷地用) KM5000WTR2(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5001EC KM5001ZEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5001NEC KM5001ZNEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5006 KM5006Z(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5006T KM5006ZT(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5006TEC KM5006ZTEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5006TF KM5006ZTF(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5010T KM5010ZT(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5010TEC KM5010ZTEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5010THAEC KM5010ZTHAEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5011 KM5011Z(寒冷地用・逆止弁なし) KM5011R20(200mmパイプ) KM5011ZR20(寒冷地用・200mmパイプ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011C2 KM5011ZC2(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011C2R3(300mmパイプ) KM5011ZC2R3(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011J KM5011ZJ(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011JT KM5011ZJT(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011JTEC KM5011ZJTEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5011JTF KM5011ZJTF(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011SS KM5011ZSS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |

| 品番 | 節水に資する水栓に関する該当 | 区分・種類 | 節湯(低炭素) |
|---|----------------------|--------------|---------|
| KM5011T KM5011ZT(寒冷地用・逆止弁なし) KM5011TR20(200mmノパイプ) KM5011ZTR20(寒冷地用・200mmノパイプ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011TCK KM5011ZTCK(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011TEC KM5011ZTEC(寒冷地用) KM5011TR2EC(200mmノパイプ) KM5011ZTR2EC(寒冷地用・200mmノパイプ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5011TF KM5011ZTF(寒冷地用・逆止弁なし) KM5011TFR2(200mmノパイプ) KM5011ZTFR2(寒冷地用・200mmノパイプ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011TFEC KM5011ZTFEC(寒冷地用・逆止弁なし) KM5011TFR2EC(200mmノパイプ) KM5011ZTFR2EC(寒冷地用・200mmノパイプ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5011THEC KM5011ZTHEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5011TR3 KM5011ZTR3(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011TSS KM5011ZTSS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011TVR2A KM5011ZTVR2A(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011TV KM5011ZTV(寒冷地用・逆止弁なし) KM5011TVR2(200mmノパイプ) KM5011ZTVR2(寒冷地用・200mmノパイプ) KM5011TV1(吐水口回転規制120°) KM5011ZTV1(寒冷地用・逆止弁なし・吐水口回転規制120°) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011TVEC KM5011ZTVEC(寒冷地用・逆止弁なし・吐水口回転規制80°) KM5011TV1EC(吐水口回転規制120°) KM5011ZTV1EC(寒冷地用・逆止弁なし・吐水口回転規制120°) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5011TV8 KM5011ZTV8(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011TV8EC KM5011ZTV8EC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5011TV8R2(200mmノパイプ) KM5011ZTV8R2(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011TV12 KM5011ZTV12(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011TV12EC KM5011ZTV12EC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5011U KM5011ZU(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011UT KM5011ZUT(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011UTE KM5011ZUTE(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5011UTF KM5011ZUTF(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011UTMEC KM5011ZUTMEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5011UTHEC KM5011ZUTHEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5011UTS KM5011ZUTS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011UTTN KM5011ZUTTN(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011UTTU KM5011ZUTTU(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011THS KM5011ZTHS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5011TECHS KM5011ZTECHS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5021JT KM5021ZJT(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5021JTECHS KM5021ZJTECHS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5021JTEC KM5021ZJTEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |

| 品番 | 節水に資する水栓に関する該当 | 区分・種類 | 節湯(低炭素) |
|--|----------------------|--------------|---------|
| KM5021JTHS KM5021ZJTHS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5021T KM5021ZT(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5021TCK KM5021ZTCK(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5021TEC KM5021ZTEC(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5021TECHS KM5021ZTECHS(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5021THS KM5021ZTHS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5021TSS KM5021ZTSS(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5021TTN KM5021ZTTN(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5021TTU KM5021ZTTU(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5021TAEC KM5021ZTAEC(寒冷地用) KM5021TDEC KM5021ZTDEC(寒冷地用) KM5021TAECHS KM5021ZTAECHS(寒冷地用) KM5021TDECHS KM5021ZTDECHS(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM5031 KM5031Z(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5031T KM5031ZT(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5031TEC KM5031ZTEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5031TTN KM5031ZTTN(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5031J KM5031ZJ(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5031JT KM5031ZJT(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5031TTU KM5031ZTTU(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5041 KM5041Z(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5041C KM5041ZC(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5041CT KM5041ZCT(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5041CTF KM5041ZCTF(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5041CTTU KM5041ZCTTU(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5041CTTU2 KM5041ZCTTU2(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5041CTU KM5041ZCTU(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5041H KM5041ZH(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5041HTTU KM5041ZHHTTU(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5041HTU KM5041ZHHTU(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5041T KM5041ZT(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5041TTU KM5041ZTTU(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5041TU KM5041ZTU(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5051T KM5051ZT(寒冷地用) KM5051TR2(200mmパイプ) KM5051ZTR2(寒冷地用・200mmパイプ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5051TEC KM5051ZTEC(寒冷地用・逆止弁なし) KM5051TR2EC(200mmパイプ) KM5051ZTR2EC(寒冷地用・200mmパイプ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |

| 品番 | 節水に資する水栓に関する該当 | 区分・種類 | 節湯(低炭素) |
|---|----------------------|--------------|---------|
| KM5051TF KM5051ZTF(寒冷地用) KM5051TFR2(200mmパイプ) KM5051ZTFR2(寒冷地用・200mmパイプ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5051TFEC KM5051ZTFEC(寒冷地用) KM5051TFR2EC(200mmパイプ) KM5051ZTFR2EC(寒冷地用・200mmパイプ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5061N KM5061NCK KM5061NEC | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5061NSC KM5061NST | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5061NSCCK KM5061NSCEC KM5061NSTEC | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5081 KM5081Z(寒冷地用) KM5081R20(200mmパイプ) KM5081ZR20(寒冷地用・200mmパイプ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5081T KM5081ZT(寒冷地用) KM5081TR20(200mmパイプ) KM5081ZTR20(寒冷地用・200mmパイプ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5081TEC KM5081TR2EC KM5081ZTEC(寒冷地用・逆止弁なし) KM5081ZTR2EC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5081TF KM5081ZTF(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5081TFEC KM5081ZTFEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5081TFR2(200mmパイプ) KM5081ZTFR2(寒冷地用・200mmパイプ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5081TFR2EC(200mmパイプ) KM5081ZTFR2EC(寒冷地用・200mmパイプ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5081TV8 KM5081ZTV8(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5081TV8E KM5081ZTV8E(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5081TV8R2(200mmパイプ) KM5081ZTV8R2(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5081TV8R2E(200mmパイプ) KM5081ZTV8R2E(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5091 KM5091Z(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5091T KM5091ZT(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5091TF KM5091ZTF(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5091THEC KM5091ZTHEC(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5091TTN KM5091ZTTN(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5091TTU KM5091ZTTU(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5091TEC KM5091ZTEC(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5091C2 KM5091ZC2(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5091TFEC KM5091ZTFEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5091THS KM5091ZTHS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5091TECHS KM5091ZTECHS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5151T KM5151ZT(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5151TEC KM5151ZTEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5151TF KM5151ZTF(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5151TFEC KM5151ZTFEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |

| 品番 | 節水に資する水栓に関する該当 | 区分・種類 | 節湯(低炭素) |
|--|----------------------|--------------|---------|
| KM5211 KM5211Z(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5211J KM5211ZJ(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5211JTF KM5211ZJTF(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5211JT KM5211ZJT(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5211JTEC KM5211ZJTEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5211T KM5211ZT(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM5211TEC KM5211ZTEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM5211TF KM5211ZTF(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| KM6001EC KM6001ZEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6001EC2 KM6001ZEC2(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6001JEC KM6001ZJEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6001JEC2 KM6001ZJEC2(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6061EC KM6061V11EC KM6061ZEC(寒冷地用・逆止弁なし) KM6061ZV11EC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6061ECBN KM6061VECBN KM6061ZECBN(寒冷地用・逆止弁なし) KM6061ZVECBN(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6061ECC4HS KM6061ZEC4HS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6061ECC5HS KM6061ZEC5HS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6061ECG KM6061ZECG(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6061ECHS KM6061ZECHS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6061ECM4 KM6061VECM4 KM6061ZECM4(寒冷地用・逆止弁なし) KM6061ZVECM4(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6061ECM5 KM6061VECM5 KM6061ZECM5(寒冷地用・逆止弁なし) KM6061ZVECM5(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6061ECM4K1 KM6061ZECM4K1(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6061ECP KM6061VECP KM6061ZEC(寒冷地用・逆止弁なし) KM6061ZVECP(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6061ECS KM6061VECS KM6061ZEC(寒冷地用・逆止弁なし) KM6061ZVECS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6061ECC4 KM6061ZEC4(寒冷地用) KM6061ECC5 KM6061ZEC5(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6071DEC KM6071ZDEC(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6071DECHS KM6071ZDECHS(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6071DECM4 KM6071ZDECM4(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6071DECM5 KM6071ZDECM5(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6071EC KM6071ZEC(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6071ECHS KM6071ZECHS(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |

| 品番 | 節水に資する水栓に関する該当 | 区分・種類 | 節湯(低炭素) |
|---|----------------------|--------------|---------|
| KM6071ECM4 KM6071ZECM4(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6071ECM5 KM6071ZECM5(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6081SCECHS KM6081ECHS | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6081SCEC KM6081EC KM6081SCV11EC KM6081V11EC KM6081STEC KM6081STV11EC KM6081SCECM4 KM6081ECM4 KM6081SCVECM4 KM6081VECM4 KM6081SCECM5 KM6081ECM5 KM6081SCVECM5 KM6081VECM5 | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6091DSCEC KM6091DEC(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6091DSCECHS KM6091DECHS(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6091DSCECM4 KM6091DECM4(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6091DSCECM5 KM6091DECM5(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6091DSCECG KM6091DECG(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6091EC | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6091SCEC KM6091STEC | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6091SCECHS KM6091ECHS(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6091SCECM4 KM6091ECM4(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6091SCECM5 KM6091ECM5(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6091SCECG KM6091ECG(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6092SCEC KM6092EC(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6092SCEC KM6092DEC(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6101EC KM6101V11EC KM6101ZEC(寒冷地用・逆止弁なし) KM6101ZV11EC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6101ECBN KM6101VECBN KM6101ZECBN(寒冷地用・逆止弁なし) KM6101ZVECBN(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6101ECC4HS KM6101ZECC4HS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6101ECC5HS KM6101ZECC5HS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6101ECHS KM6101ZECHS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6101ECM4 KM6101ZECM4(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6101ECM5 KM6101ZECM5(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6101ECM4K1 KM6101ZECM4K1(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6101R2EC KM6101ZR2EC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6101ECC4 KM6101ZECC4(寒冷地用) KM6101ECC5 KM6101ZECC5(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6111DEC KM6111ZDEC(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6111DECHS KM6111ZDECHS(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |

| 品番 | 節水に資する水栓に関する該当 | 区分・種類 | 節湯(低炭素) |
|---|----------------------|--------------|---------|
| KM6111DECM4 KM6111ZDECM4(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6111DECM5 KM6111ZDECM5(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6111EC KM6111ZEC | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6111ECHS KM6111ZECHS(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6111ECM4 KM6111ZECM4(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6111ECM5 KM6111ZECM5(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6121EC(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6121ECHS(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6121SCEC KM6121STEC | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6121SCECHS | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6121ECM4(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6121SCECM4 | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6121ECM5(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6121SCECM5 | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6131EC(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6131DSCEC KM6131DEC(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6131DSCECHS KM6131DECHS(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6131DSCECM4 KM6131DECM4(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6131DSCECM5 KM6131DECM5(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6131SCEC KM6131STEC | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6131SCECHS KM6131ECHS(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6131SCECM4 KM6131ECM4(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6131SCECM5 KM6131ECM5(水栓本体のみ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | A1C1 |
| KM6161EC KM6161ZEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6161ECHS KM6161ZECHS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6161ECM4 KM6161ZECM4(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6161ECM5 KM6161ZECM5(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| KM6211EC KM6211ZEC(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| LFA207E | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| LFA207E9 | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| LFA207EFK2 | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| LFB277G5G | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110K MSK110KR2(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KB MSK110KZB(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KBT MSK110KZBT(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KEJST MSK110KZEJST(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| MSK110KEJST2 MSK110KZEJST2(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| MSK110KELT MSK110KZELT(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KERFKT MSK110KZERFKT(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| MSK110KERKT MSK110KZERKT(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| MSK110KERFUT MSK110KZERFUT(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| MSK110KERJFT MSK110KZERJFT(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |

| 品番 | 節水に資する水栓に関する該当 | 区分・種類 | 節湯(低炭素) |
|--|----------------------|--------------|---------|
| MSK110KERUT MSK110KZERUT(寒冷地用・逆止弁なし) MSK110KWERUT(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| MSK110KEST MSK110KZEST(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KET MSK110KER2T(240mm/パイプ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| MSK110KZET(寒冷地用・逆止弁なし) MSK110KZER2T(寒冷地用・逆止弁なし・240mm/パイプ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| MSK110KWET(寒冷地用) MSK110KWER2T(寒冷地用・240mm/パイプ) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | C1 |
| MSK110KKCT MSK110KZKCT(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KLL MSK110KZLL(寒冷地用・逆止弁なし) MSK110KWLL(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KRFT MSK110KZRFUT(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KRG MSK110KZRG(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KRG MSK110KZRG(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KRGT MSK110KZRG(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KRHUT MSK110KZRHUT(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KRJ MSK110KZRJ(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KRJRS MSK110KZRJRS(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KRJT MSK110KZRJT(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KRU MSK110KZRU(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KRUT MSK110KZRUT(寒冷地用・逆止弁なし) MSK110KWRUT(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KT MSK110KR2T | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KTK MSK110KZTK(寒冷地用・逆止弁なし) MSK110KWTK(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KTKT MSK110KZTKT(寒冷地用・逆止弁なし) MSK110KWTKT(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KYB MSK110KZYB(寒冷地用・逆止弁なし) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KZ MSK110KW(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |
| MSK110KZT(寒冷地用・逆止弁なし) MSK110KZR2T(寒冷地用・逆止弁なし) MSK110KWT(寒冷地用) MSK110KWR2T(寒冷地用) | エコマーク同等以上の節水性能を有するもの | ホ)シングル湯水混合水栓 | — |