


「東京ゼロエミ住宅」仕様規定を満たす設備の商品情報

注1： メーカーはkkjの会員会社を掲載しています。

<https://www.kki.or.jp/contents/introduce/member.html>

注2： 環境共生住宅推奨部品データベースをほぼ引用しています。

[https://www.kki.or.jp/contents/build\\_parts/index.html](https://www.kki.or.jp/contents/build_parts/index.html)

項目	仕様規定の基準値	一般名称	メーカー名	商品名	備考（参考情報掲載URLなど）	
照明	全室LED(台所に設置するレンジフード内の手元灯は除く) 玄関、トイレ、洗面・脱衣所、廊下、階段のうち1箇所以上は人感センサー付	LED照明・住宅用シーリングライト	三菱電機	MILIE (ミライエ)	<a href="http://www.mitsubishielectric.co.jp/ldg/ja/lighting/products/fixture/ceiling/lineup_01.html">http://www.mitsubishielectric.co.jp/ldg/ja/lighting/products/fixture/ceiling/lineup_01.html</a>	
		LED照明・住宅用ダウンライト	三菱電機	MILIE (ミライエ)	<a href="http://www.mitsubishielectric.co.jp/ldg/ja/lighting/products/fixture/downlight/lineup_01.html">http://www.mitsubishielectric.co.jp/ldg/ja/lighting/products/fixture/downlight/lineup_01.html</a>	
		LED照明・住宅用その他照明器具	三菱電機	MILIE (ミライエ)	<a href="http://www.mitsubishielectric.co.jp/ldg/ja/lighting/products/fixture/otherfixture/lineup_01.html">http://www.mitsubishielectric.co.jp/ldg/ja/lighting/products/fixture/otherfixture/lineup_01.html</a>	
空調機	高効率エアコン設置 (主たる居室において、省エネレベル4★または5★を1台以上使用。かつ、当該住戸内において電機ヒーター暖房器又は電気蓄熱暖房器の使用不可)	高効率ハウジングエアコン	三菱電機	三菱ルームエアコン「霧ヶ峰」	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/home/kirigamine/">https://www.mitsubishielectric.co.jp/home/kirigamine/</a> ※各製品仕様から、  と省エネルギー基準達成率114%以上を確認ください。	
換気設備	仕様は定めない (2種換気又は3種換気(熱交換器なし)の場合、比消費電力0.1W/(m³/h)以下)	ダクト用換気扇	三菱電機	三菱電機ダクト用換気扇	<a href="http://www.mitsubishielectric.co.jp/ldg/ja/air/products/ventilationfan/duct/index.html">http://www.mitsubishielectric.co.jp/ldg/ja/air/products/ventilationfan/duct/index.html</a> ※ラインアップから各機器の仕様表にて「比消費電力0.1W/(m³/h)」以下をご確認ください。 <a href="http://www.mitsubishielectric.co.jp/ldg/ja/air/products/ventilationfan/duct/lineup.html">http://www.mitsubishielectric.co.jp/ldg/ja/air/products/ventilationfan/duct/lineup.html</a>	
		熱交換型換気システム	LIXIL	エアマイスター エコエア90	<a href="https://www.lixil.co.jp/lineup/construction_method/air_meister/">https://www.lixil.co.jp/lineup/construction_method/air_meister/</a> <a href="https://www.lixil.co.jp/lineup/construction_method/ecoair90/">https://www.lixil.co.jp/lineup/construction_method/ecoair90/</a>	
			三菱電機	三菱電機ロスナイセントラル換気システム	<a href="http://www.mitsubishielectric.co.jp/ldg/ja/air/products/ventilationfan/lossnaycentral/index.html">http://www.mitsubishielectric.co.jp/ldg/ja/air/products/ventilationfan/lossnaycentral/index.html</a>	
給湯器	家庭用自然冷媒CO2ヒートポンプ給湯器		三菱電機	三菱エコキュートPシリーズ	<a href="http://www.mitsubishielectric.co.jp/home/diahot/ecocute/product/p_series/">http://www.mitsubishielectric.co.jp/home/diahot/ecocute/product/p_series/</a>	
				三菱エコキュートSシリーズ	<a href="http://www.mitsubishielectric.co.jp/home/diahot/ecocute/product/s_series/">http://www.mitsubishielectric.co.jp/home/diahot/ecocute/product/s_series/</a>	
				三菱エコキュートAシリーズ	<a href="http://www.mitsubishielectric.co.jp/home/diahot/ecocute/product/a_series/">http://www.mitsubishielectric.co.jp/home/diahot/ecocute/product/a_series/</a>	
				※18年度モデル仕様表から、JIS効率が、貯湯缶が一缶の場合3.3以上、貯湯缶が多缶の場合3.0以上をご確認ください。 <a href="http://www.mitsubishielectric.co.jp/home/diahot/ecocute/pdf/spec_2018model.pdf">http://www.mitsubishielectric.co.jp/home/diahot/ecocute/pdf/spec_2018model.pdf</a>		
	高効率給湯器（潜熱回収型ガス給湯器、電気ヒートポンプ給湯器など） (潜熱回収型はエネルギー消費効率93%以上、電気ヒートポンプは、JIS効率が、貯湯缶が一缶の場合3.3以上、貯湯缶が多缶の場合3.0以上)	潜熱回収型ガス給湯器		ノーリツ	エコジョーズGT(GRQ)-C**62シリーズ	<a href="https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/gus/gushuro_eco/free.html">https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/gus/gushuro_eco/free.html</a>
					エコジョーズGT-C**63シリーズ	<a href="https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/gus/gushuro_eco/free.html">https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/gus/gushuro_eco/free.html</a>
					エコジョーズGTH-C(P/V)**50・51-1シリーズ	<a href="https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/gus/onsuihuro_eco.html">https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/gus/onsuihuro_eco.html</a>
					エコジョーズGTH-C**49シリーズ	<a href="https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/gus/onsuihuro_eco.html">https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/gus/onsuihuro_eco.html</a>
					エコジョーズGTH-C2453シリーズ	<a href="https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/gus/onsuihuro_eco.html">https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/gus/onsuihuro_eco.html</a>
					エコジョーズGQ-C**32WZシリーズ	<a href="https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/gyoumuyou/eco_gus.html">https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/gyoumuyou/eco_gus.html</a>
エコジョーズGQ-C**34WZシリーズ					<a href="https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/gyoumuyou/eco_gus.html">https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/gyoumuyou/eco_gus.html</a>	
エコジョーズGQ-C**38WXシリーズ	<a href="https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/gus/gus_eco.html">https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/gus/gus_eco.html</a>					
エコジョーズGTS-C166ADシリーズ	<a href="https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/gus/basing_eco.html">https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/gus/basing_eco.html</a>					
ハイブリッドふろ給湯(暖房)システム		ノーリツ	ハイブリッド給湯機 SH-GT(H)C-2410A(D)-1シリーズ	<a href="https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/hybrid/">https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/hybrid/</a>		
潜熱回収型石油給湯器		ノーリツ	エコフィール OTQ-C**05シリーズ	<a href="https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/oil/furo_eco/">https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/oil/furo_eco/</a>		
			エコフィール OTQ-CG**05シリーズ	<a href="https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/oil/furo_eco/">https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/oil/furo_eco/</a>		
			エコフィール OQB-C**04シリーズ	<a href="https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/oil/kyutou_eco/">https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/oil/kyutou_eco/</a>		
			エコフィール OQB-CG**4705シリーズ	<a href="https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/oil/kyutou_eco/">https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/oil/kyutou_eco/</a>		
			エコフィール OTX-CHシリーズ	<a href="https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/oil/furo_eco/semi.html">https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/oil/furo_eco/semi.html</a>		
エコフィール OX-Cシリーズ	<a href="https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/oil/kyutou_eco/semi.html">https://www.noritz.co.jp/product/kyutoki/oil/kyutou_eco/semi.html</a>					
コージェネレーション設備 (WEBプログラムで選択できる機種であり、停電時自立運転機能付)	家庭用ガスコージェネレーションシステム (燃料電池方式)	東京ガス	エネファーム	<a href="https://home.tokyo-gas.co.jp/living/enefarm/index.html">https://home.tokyo-gas.co.jp/living/enefarm/index.html</a>		
水栓	浴室シャワー:手元止水機構付き	LIXIL	エコフルスイッチシャワー	<a href="https://www.lixil.co.jp/lineup/faucet/bathroom/default.htm">https://www.lixil.co.jp/lineup/faucet/bathroom/default.htm</a>		
		TOTO	エアインシャワー	<a href="https://jp.toto.com/products/faucet/bath/shower/airin.htm">https://jp.toto.com/products/faucet/bath/shower/airin.htm</a>		
	湯水混合水栓は節湯型水栓 (2バルブ水栓以外の水栓。浴室シャワーは手元止水機構付き、浴室以外はシングルレバー水優先吐水機構付き)	LIXIL	ナビッシュ	<a href="https://www.lixil.co.jp/lineup/faucet/navish/variation/#v02">https://www.lixil.co.jp/lineup/faucet/navish/variation/#v02</a>		
		LIXIL	エコハンドル水栓	<a href="https://www.lixil.co.jp/lineup/faucet/kitchen/default.htm">https://www.lixil.co.jp/lineup/faucet/kitchen/default.htm</a>		
	洗面:シングルレバー水優先吐水機構付き	TOTO	エコシングル水栓	<a href="https://jp.toto.com/products/faucet/kitchen/eco_single.htm#anc-02">https://jp.toto.com/products/faucet/kitchen/eco_single.htm#anc-02</a>		
		LIXIL	エコハンドル水栓	<a href="https://www.lixil.co.jp/lineup/faucet/powderroom/">https://www.lixil.co.jp/lineup/faucet/powderroom/</a>		
浴槽	高断熱浴槽 (追い焚き機能付きの場合のみ)	LIXIL	—	※対応製品リストにて「高断熱浴槽」をご確認ください。 <a href="https://www.lixil.co.jp/next/list/pdf/next_lixil_product_high-insulation-tub.pdf">https://www.lixil.co.jp/next/list/pdf/next_lixil_product_high-insulation-tub.pdf</a>		
		TOTO	—	※「エコまち法対象製品 高断熱浴槽」にてご確認ください。「魔法びん浴槽」です。 <a href="https://www.com-et.com/jp/page/announce/law/teitanso/koudannetsu/">https://www.com-et.com/jp/page/announce/law/teitanso/koudannetsu/</a>		
配管方式	ヘッダー方式（分岐後の全ての配管の径が13A以下）	ヘッダー方式	—	—		
再エネ設備	容量を問わず、可能な限り設置が望ましい	三菱電機	ダイヤモンドソーラー	<a href="http://www.mitsubishielectric.co.jp/service/taivo/">http://www.mitsubishielectric.co.jp/service/taivo/</a>		
		LIXIL	ソーラーラック	<a href="https://www.lixil.co.jp/lineup/solar_roof_outerwall/solarrack/">https://www.lixil.co.jp/lineup/solar_roof_outerwall/solarrack/</a>		
		LIXIL	ソーラールーフ	<a href="https://www.lixil.co.jp/lineup/solar_roof_outerwall/solarroof_a/">https://www.lixil.co.jp/lineup/solar_roof_outerwall/solarroof_a/</a>		
		LIXIL	ソーラーベース	<a href="https://www.lixil.co.jp/lineup/solar_roof_outerwall/solarbase/">https://www.lixil.co.jp/lineup/solar_roof_outerwall/solarbase/</a>		