

ZEH対応(オプション)
ZEH目標

注文・新築注文住宅 建売・新築建売住宅 既築・既築改修

	2016年度目標		2016年度実績		2017年度目標		2017年度実績		2018年度目標		2018年度実績		2019年度目標		2019年度実績	
	注文	既築	注文	既築	注文	既築	注文	既築	注文	既築	注文	既築	注文	既築	注文	既築
ZEH 受託率	0%	2%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	2%	3%	2%	0%	5%	5%	0%	0%
Nearly ZEH 受託率	0%	2%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	5%	5%	0%	0%	5%	5%	0%	0%
ZEH Oriented 受託率																
ZEH シリーズ受託率の合計 (ZEH受託率+Nearly ZEH 受託率 +ZEH Oriented受託率)	2%	2%	0%	2%	3%	0%	0%	0%	7%	8%	2%	0%	10%	10%	0%	0%
ZEH基準水準の省エネルギー・性能を確保した住宅																
ZEH基準の合計																
その他の住宅受託率	30%	66%	32%	68%	30%	65%	26%	74%	25%	60%	8%	89%	25%	55%	34%	67%
合計	32%	68%	32%	68%	33%	67%	26%	74%	32%	68%	10%	89%	35%	65%	34%	67%

	2020年度目標		2020年度実績		2021年度目標		2021年度実績		2022年度目標		2022年度実績		2023年度目標		2023年度実績		2024年度目標		2024年度実績		2025年度目標		2025年度実績	
	注文	既築	注文	既築	注文	既築	注文	既築	注文	既築	注文	既築	注文	既築	注文	既築	注文	既築	注文	既築	注文	既築	注文	既築
ZEH 受託率	5%	5%	13%	5%	10%	5%	6%	0%	10%	5%	10%	0%	10%	8%	5%	20%	7%	20%	7%	20%	4%	20%	0%	0%
Nearly ZEH 受託率	10%	10%	0%	0%	5%	0%	6%	0%	5%	0%	5%	0%	5%	0%	5%	10%	0%	10%	0%	10%	0%	30%	0%	0%
ZEH Oriented 受託率																								
ZEH シリーズ受託率の合計 (ZEH受託率+Nearly ZEH 受託率 +ZEH Oriented受託率)	15%	15%	13%	5%	15%	5%	12%	0%	15%	5%	15%	0%	15%	8%	10%	20%	7%	20%	7%	20%	4%	30%	0%	0%
ZEH基準水準の省エネルギー・性能を確保した住宅																								
ZEH基準の合計																								
その他の住宅受託率	15%	35%	11%	76%	0%	0%	8%	80%	0%	60%	13%	77%	0%	16%	76%	0%	0%	0%	0%	7%	0%	10%	1%	0%
合計	30%	55%	24%	76%	20%	80%	20%	80%	20%	60%	23%	77%	20%	24%	76%	20%	23%	23%	78%	7%	20%	10%	24%	76%

	2030年度目標	
	注文	既築
ZEH 受託率	15%	15%
Nearly ZEH 受託率	5%	5%
ZEH Oriented 受託率	0%	0%
ZEH シリーズ受託率の合計 (ZEH受託率+Nearly ZEH 受託率 +ZEH Oriented受託率)	20%	20%
ZEH基準水準の省エネルギー・性能を確保した住宅	5%	50%
ZEH基準の合計	25%	70%
その他の住宅受託率	5%	0%
合計	30%	70%

既存改修の目標

	2025年度目標	2030年度目標
ZEH 受託率	既築 50%	既築 50%
Nearly ZEH 受託率	既築 0%	既築 0%
ZEH Oriented 受託率	既築 0%	既築 0%
ZEH シリーズ受託率の合計 (ZEH受託率+Nearly ZEH 受託率 +ZEH Oriented受託率)	既築 50%	既築 50%
その他の住宅受託率	既築 50%	既築 50%
合計	既築 100%	既築 100%

GX ZEHの目標

	2030年度目標	
	新築	既築
GX ZEH+ 受託率	0%	0%
GX ZEH 受託率	5%	0%
Nearly GX ZEH 受託率	0%	0%
GX ZEH Oriented 受託率	0%	0%
合計	5%	0%