

## 都市再生機構「機材の品質性能評価」の評価書発行一覧

## 公共住宅建設工事 機材の品質・性能基準(令和元年度版)

申請者	機材名	型番	登録番号	有効期限
アイホン株式会社	住宅情報盤	VMK-RMVY, VM-RMVY, VMK-RMY, VM-RMY, VMK-RMVU, VM-RMVU, VMK-RMU, VM-RMU, VMK-RMVT, VM-RMVT, VMK-RMT, VM-RMT, VMK-RMT-K, VM-RMT-K	20U02- 003B	2024 年 7 月 18 日 ～2025 年 12 月 14 日
アイホン株式会社	住宅情報盤	QH-6KAT, QHK-6KAT, QH-6KVRT, QHK-6KVRT	20U02- 004B	2023 年 1 月 19 日 ～2026 年 1 月 18 日
アイホン株式会社	住宅情報盤	QH-RMC-R, QHK-RMC-RC, QHK-RMC-R	21U02-001	2021 年 7 月 15 日 ～2026 年 7 月 14 日
アイホン株式会社	住宅情報盤	QM-RMT, QMK-RMT, QM-RMT-ES, QMK-RMT-ES	21U02- 002C	2024 年 7 月 18 日 ～2026 年 8 月 25 日
アイホン株式会社	住宅情報盤	VMK-RMVU-H, VMK-RMU-H, VMK-RMVY-H, VMK-RMY-H, VMK-RMVT-H, VMK-RMT-H	22U02- 001B	2024 年 7 月 18 日 ～2027 年 6 月 23 日
テンパール工業株式会社	過電流警報装置	PW-UA, PW-UB	23U01-001	2023 年 4 月 24 日 ～2028 年 4 月 23 日
アイホン株式会社	住宅情報盤	VH-RMD-R-K	22U02- 001B	2024 年 10 月 2 日 ～2029 年 10 月 1 日
アイホン株式会社	住宅情報盤	VMK-RMVY, VM-RMVY, VMK-RMY, VM-RMY, VMK-RMVU, VM-RMVU, VMK-RMU, VM-RMU, VMK-RMVT, VM-RMVT, VMK-RMT, VM-RMT, VMK-RMT-K, VM-RMT-K	25U02-001	2025 年 12 月 10 日 ～2030 年 12 月 9 日

## 有効期限切れ

### 都市再生機構「機材の品質性能評価」の評価書発行一覧

#### 機材の品質判定基準(平成 16 年度版)

申請者	機材名	型番	登録番号	有効期限
三葉能率電機株式会社	過電流警報装置	警報ユニットAタイプ、Bタイプ兼 用型:UL-60LA, UL-60LAB 監視電流値設定:20, 30, 40, 50, 60A	06U01-001	平成 18 年 9 月 26 日 ～平成 23 年 9 月 25 日
松下電工株式会社	過電流警報装置	警報ユニットAタイプ: BQX9C111311 監視電流値設定:20, 30, 40, 50, 60A 警報ユニットBタイプ: BQX9C111311 監視電流値設定:20, 30, 40, 50, 60A	06U01-002A	平成 18 年 9 月 26 日 ～平成 23 年 9 月 25 日
日東工業株式会社	過電流警報装置	警報ユニットBタイプ:AUP3L 監視電流値設定:20, 30, 40, 50, 60A	06U01-003	平成 18 年 9 月 26 日 ～平成 23 年 9 月 25 日
河村電器産業株式会社	過電流警報装置	警報ユニットAタイプ: KKS1L、KKS1N 監視電流値設定:20, 30, 40, 50, 60A 警報ユニットBタイプ: KKS2L 監視電流値設定:20, 30, 40, 50, 60A KKS2W 監視電流値設定: 20, 30, 40, 50, 60, 75, 100A	06U01-004	平成 18 年 9 月 26 日 ～平成 23 年 9 月 25 日
内外電機株式会社	過電流警報装置	警報ユニットAタイプ: PW-1A 監視電流値設定:20, 30, 40, 50, 60A	06U01-006	平成 18 年 9 月 26 日 ～平成 23 年 9 月 25 日
テンパール工業株式会社	過電流警報装置	警報ユニットAタイプ: PW-1A、PW-1A-4 監視電流値設定:20, 30, 40, 50, 60A	06U01-007	平成 18 年 9 月 26 日 ～平成 23 年 9 月 25 日

		PW-1A-5 監視電流値設定:40, 50, 60, 75, 100A 警報ユニットBタイプ: PWB-1, PWB-1-4 監視電流値設定:20, 30, 40, 50, 60A PWB-1-5 監視電流値設定:40, 50, 60, 75, 100A 警報ユニットAタイプ、Bタイプ兼 用型:PW-1B, PW-1B-4 監視電流値設定:20, 30, 40, 50, 60A		
東京キデン株式会社	過電流警報装置	警報ユニットAタイプ: PW-1A, PW-1A-4 監視電流値設定:20, 30, 40, 50, 60A PW-1A-5 監視電流値設定:40, 50, 60, 75, 100A 警報ユニットBタイプ: PWB-1, PWB-1-4 監視電流値設定:20, 30, 40, 50, 60A PWB-1-5 監視電流値設定:40, 50, 60, 75, 100A 警報ユニットAタイプ、Bタイプ兼 用型:PW-1B, PW-1B-4 監視電流値設定:20, 30, 40, 50, 60A	06U01-008	平成 18 年 10 月 13 日 ～平成 23 年 10 月 12 日
松下電工株式会 社	住宅情報盤設備	SHGT13525W, SHGT13625WSHGB13525W, SHGB13625WSHGB10525W, SHGB10625WSHGB10555W, SHGB10655W	07U02-001	平成 19 年 6 月 4 日 ～平成 24 年 6 月 3 日
内外電機株式会 社	過電流警報装置	警報ユニットBタイプ:AUP3L 監視電流値設定:20, 30, 40, 50, 60A	07U01-001	平成 19 年 10 月 30 日 ～平成 24 年 10 月 29 日

パナソニック株式会社	住宅情報盤設備	SHVT18212W, SHVT18312W, SHVT18512W, SHVT18612W, SHVT18522W, SHVT18622W, SHVB18512W, SHVB18612W, SHVT28212W, SHVT28312W, SHVT28512W, SHVT28612W, SHVB28512W, SHVB28612W, SHVT91, SHVB91, SHV13411W, SHV91	08U02-001A	平成 20 年 4 月 25 日 ～平成 25 年 4 月 24 日
------------	---------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------	---------------------------------------

## 有効期限切れ

## 都市再生機構「機材の品質性能評価」の評価書発行一覧

## 機材の品質判定基準(平成 19 年度版)

申請者	機材名	型番	登録番号	有効期限
日東工業株式会社	過電流警報装置	警報ユニットBタイプ:AUP3LB	08U01-001	平成 20 年 12 月 25 日 ～平成 25 年 12 月 24 日
テンパール工業株式会社	過電流警報装置	警報ユニットBタイプ:PWB-1-7	08U01-002	平成 21 年 1 月 21 日 ～平成 26 年 1 月 20 日
内外電機株式会社	過電流警報装置	警報ユニットBタイプ:AUP3LB 監視電流値設定: 20, 30, 40, 50, 60, 75, 100A	09U01-001	平成 21 年 6 月 11 日 ～平成 26 年 6 月 10 日
日東工業株式会社	過電流警報装置	警報ユニットBタイプ:AUP3LB	08U01-001	平成 20 年 12 月 25 日 ～平成 25 年 12 月 24 日
テンパール工業株式会社	過電流警報装置	警報ユニットBタイプ:PWB-1-7	08U01-002	平成 21 年 1 月 21 日 ～平成 26 年 1 月 20 日
内外電機株式会社	過電流警報装置	警報ユニットBタイプ:AUP3LB 監視電流値設定: 20, 30, 40, 50, 60, 75, 100A	09U01-001	平成 21 年 6 月 11 日 ～平成 26 年 6 月 10 日
東京キデン株式会社	過電流警報装置	警報ユニットBタイプ:PWB-1-7 監視電流値設定: 20, 30, 40, 50, 60, 75, 100A	10U01-001	平成 21 年 1 月 21 日 ～平成 26 年 1 月 20 日
アイホン株式会社	住宅情報盤設備	VH-3KVT, VH-3KAT, VHK-3KVT, VHK-3KAT, QH-3KAT, QHK-3KAT, RVH-3KVT	09U02-001	平成 21 年 7 月 28 日 ～平成 26 年 7 月 27 日
アイホン株式会社	住宅情報盤設備	QH-6KAT, QHK-6KAT, QH-6KVRT, QHK-6KVRT	09U02-002	平成 22 年 1 月 22 日 ～平成 27 年 1 月 21 日

## 有効期限切れ

都市再生機構「機材の品質性能評価」の評価書発行一覧 都市再生機構機材の品質判定基準(平成23年4月版) 公共住宅建設工事共通仕様書(平成22年度版) 機材の品質・性能基準				
申請者	機材名	型番	登録番号	有効期限
パナソニック株式会社エコソリューションズ社	過電流警報装置	警報ユニットAタイプ: BQX9C111311 監視電流値設定:20, 30, 40, 50, 60A BQX9C1113113 監視電流値設定: 20, 30, 40, 50, 60, 75, 100A BQX9J411013 監視電流値設定: 20, 30, 40, 50, 60, 75, 100A 警報ユニットBタイプ: BQX9C211311 監視電流値設定:20, 30, 40, 50, 60A BQX9C2113113 監視電流値設定: 20, 30, 40, 50, 60, 75, 100A	12U01-001	平成 24 年 4 月 12 日 ～平成 29 年 4 月 11 日
アイホン株式会社	住宅情報盤設備	VHK-RMA-HRS, VHK-RMA-HRW, VHK-RMA-HS, VHK-RMA-HW, VHK-RMA-RS, VHK-RMA-RW, VHK-RMA-S, VHK-RMA-W, VHK-RMA-SS, VHK-RMA-SW, VH-RMA-RS, VH-RMA-RW, VH-RMA-S, VH-RMA-W, VHK-RMN-G, VH-RMN-G, VHK-3KVU, VH-3KVU, VHK-3KAU, VH-3KAU	12U02-001	平成 24 年 7 月 9 日 ～平成 29 年 7 月 8 日
テンパール工業株式会社	過電流警報装置	警報ユニットAタイプ: PW-1A, PW-1A-4 監視電流値設定:20, 30, 40, 50, 60A PW-1A-5 監視電流値設定:40, 50, 60, 75, 100A	13U01-001	平成 25 年 4 月 23 日 ～平成 30 年 4 月 22 日

		<p>警報ユニットBタイプ:</p> <p>PWB-1, PWB-1-4</p> <p>監視電流値設定:20, 30, 40, 50, 60A</p> <p>PWB-1-5</p> <p>監視電流値設定:40, 50, 60, 75, 100A</p> <p>PWB-1-7, PWC-1-7</p> <p>監視電流値設定:</p> <p>20, 30, 40, 50, 60, 75, 100A</p> <p>警報ユニットA+Bタイプ:</p> <p>PW-1B, PW-1B-4</p> <p>監視電流値設定:20, 30, 40, 50, 60A</p>		
パナソニック株式会社	住宅情報盤設備	<p>SHVT18212WK ,</p> <p>SHVT18312WK ,</p> <p>SHVT18512WK ,</p> <p>SHVT18612WK ,</p> <p>SHVT18522WK ,</p> <p>SHVT18622WK ,</p> <p>SHVB18512WK ,</p> <p>SHVB18612WK ;</p> <p>SHVT28212WK ,</p> <p>SHVT28312WK ,</p> <p>SHVT28512WK ,</p> <p>SHVT28612WK ,</p> <p>SHVB28512WK ,</p> <p>SHVB28612WK ,</p> <p>SHVT91 , SHVB91 ,</p> <p>SHV13411WK , SHV91</p>	13U02-001	平成 25 年 6 月 5 日 ～平成 30 年 6 月 4 日

## 有効期限切れ

都市再生機構「機材の品質性能評価」の評価書発行一覧				
都市再生機構機材の品質判定基準(平成 23 年 4 月版) 公共住宅建設工事共通仕様書(平成 22 年度版)機材の品質・性能基準				
申請者	機材名	型番	登録番号	有効期限
アイホン株式会社	住宅情報盤設備	VH-RMB-R, VHK-RMB-R	13U02-002	平成 25 年 10 月 8 日 ～平成 30 年 10 月 7 日
パナソニック株式会社	住宅情報盤設備	VGDT18142W, VGDT18642W, VGDB18142W, VGDB18642W, VGDB68552W, VGDT91, VGDB91	13U02-003	平成 25 年 10 月 22 日 ～平成 30 年 10 月 21 日
日東工業株式会社	過電流警報装置	AUP3LB	13U01-002	平成 25 年 12 月 18 日 ～平成 30 年 12 月 17 日
東京キデン株式会社	過電流警報装置	PW-1A, PW-1B, PWB-1, PW-1A-4, PW-1B-4, PWB-1-4, PW-1A-5, PWB-1-5, PWB-1-7, PWC-1-7	13U01-003	平成 25 年 12 月 18 日 ～平成 30 年 12 月 17 日



## 有効期限切れ

都市再生機構「機材の品質性能評価」の評価書発行一覧				
都市再生機構機材の品質判定基準(平成 26 年 5 月版) 公共住宅建設工事共通仕様書(平成 25 年度版)機材の品質・性能基準				
申請者	機材名	型番	登録番号	有効期限
アイホン株式会 社	住宅情報盤設備	VHK-RMC-R, VH-RMC-R, VHK-RMC-RS	14U02-001	平成 26 年 6 月 10 日 ～平成 31 年 6 月 9 日
パナソニック株 式会社	住宅情報盤設備	WQNJ1130WK	14U02-002	平成 26 年 7 月 29 日 ～平成 31 年 7 月 28 日
パナソニック株 式会社	住宅情報盤設備	NAGT13425W, NAGT63425W, NAGT63405W, NAGB13425W, NAGB63425W, NAGB63405W	14U02-003	平成 26 年 7 月 29 日 ～平成 31 年 7 月 28 日
パナソニック株 式会社	住宅情報盤設備	SHGT13405W, SHGT13415W, SHGT13425W, SHGT13525W, SHGT13625W, SHGT63405W, SHGT63415W, SHGT63425W, SHGB13405W, SHGB13415W, SHGB13425W, SHGB13525W, SHGB13625W, SHGB63405W, SHGB63415W, SHGB63425W, SHG13205W, SHG63205W, SHGB10525W, SHGB10555W, SHGB10625W, SHGB10655W, SHGT91, SHGB91, SHG91	14U02-004	平成 26 年 7 月 29 日 ～平成 31 年 7 月 28 日
アイホン株式会 社	住宅情報盤設備	VH-3KVT, VH-3KAT, VHK-3KVT, VHK-3KAT, QH-3KAT, QHK-3KAT, RVH-3KVT	14U02-005	平成 26 年 10 月 15 日 ～平成 31 年 10 月 14 日
アイホン株式会 社	住宅情報盤設備	VJ-RM, VJK-RM	15U01-001	平成 27 年 7 月 30 日 ～平成 32 年 7 月 29 日
アイホン株式会 社	住宅情報盤設備	QH-6KAT, QHK-6KAT, QH-6KVRT, QHK-6KVRT	15U02-002	平成 28 年 1 月 18 日 ～平成 33 年 1 月 17 日
アイホン株式会 社	住宅情報盤設備	QHK-RMC-R, QHK-RMC-RS, QH-RMC-R	16U02-001	平成 28 年 8 月 3 日 ～平成 33 年 8 月 2 日

#

## 有効期限切れ

都市再生機構「機材の品質性能評価」の評価書発行一覧				
公共住宅建設工事 機材の品質・性能基準(平成28年度版)				
申請者	機材名	型番	登録番号	有効期限
アイホン株式会社	住宅情報盤設備	VJK-RMVSA, VJK-RMVSA-S, VJ-RMVSA, VJK-RMVXA, VJK-RMVXA-S, VJ-RMVXA, VJ-RHX	18U02-001	2018 年 12 月 17 日 ～2023 年 12 月 16 日
アイホン株式会社	住宅情報盤	VH-RMD-S, VH-RMD-K, VH-RMD-R-S, VH-RMD-R-K, VHK-RMD-K, VHK-RMD-S, VHK-RMD-RS-K, VHK-RMD-RS-S, VHK-RMD-S-K, VHK-RMD-S-S, VHK-RMD-R-K, VHK-RMD-R-S	19U02-001	2019 年 6 月 26 日 ～2024 年 6 月 25 日
パナソニック株式会社	住宅情報盤設備 (セキュリティインターホン)	SHGT13405W, SHGT13415W, SHGT13425W, SHGT23425W, SHGT63405W, SHGT63415W, SHGT63425W, SHGT73425W, SHGB13405W, SHGB13415W, SHGB13425W, SHGB23425W, SHGB63405W, SHGB63415W, SHGB63425W, SHGB73425W, SHG13205W, SHG63205W, SHGB10525W, SHGB10555W, SHGT91, SHGB91, SHG91 NAGT13425W, NAGT63425W, NAGT63405W, NAGB13425W, NAGB63425W, NAGB63405W	19U02-002A	2020 年 12 月 24 日 ～2024 年 9 月 10 日
パナソニック株式会社	住宅情報盤設備 (セキュリティインターホン)	WQNJ1130WK	19U02-003	2019 年 9 月 11 日 ～2024 年 9 月 10 日

## 有効期限切れ

都市再生機構「機材の品質性能評価」の評価書発行一覧				
公共住宅建設工事 機材の品質・性能基準(令和元年度版)				
申請者	機材名	型番	登録番号	有効期限
アイホン株式会社	住宅情報盤	VH-3KVT, VH-3KAT, VHK-3KVT, VHK-3KAT, QH-3KAT, QHK-3KAT	19U02- 004A	2022 年 6 月 24 日 ～2025 年 3 月 29 日
アイホン株式会社	住宅情報盤	VHK-RMN-G, VH-RMN-G, VHK-3KVU, VH-3KVU, VHK-3KAU, VH-3KAU	20U02- 001A	2022 年 6 月 24 日 ～2025 年 10 月 6 日
アイホン株式会社	住宅情報盤	VJK-RMA	20U02-002	2020 年 10 月 7 日 ～2025 年 10 月 6 日