

番号	評定書に関する事項							ガイドラインに関する事項	
	交付日(西暦)	交付番号	建築物等の名称等	申請者	任意評定実施機関	有効期限(西暦)	備考(新規・変更・廃止)	番号	制定年又は改正年
1	2019年3月29日	02-2019-001	大林・特研式地中熱交換器(3送管分岐Uチューブ又は2送管分岐Uチューブ)	株式会社 大林組	一般財団法人 日本建築センター	2025年3月28日	新規	201901-1-02-001	2019年1月18日制定
2	2021年11月9日	06-2021-001	(仮称)動物愛護センター	札幌市長 秋元 克広	一般財団法人 北海道建築指導センター	2024年11月8日	新規	201908-2-02-002	2019年8月15日制定
3	2022年9月30日	03-2022-001	土間床等の外周部の線熱貫流率	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	日本ERI株式会社	2025年9月30日	新規	202103-3-01-002	2022年3月8日制定
4	2022年9月28日	03-2022-002	土間床等の外周部の線熱貫流率	サーラ住宅株式会社	日本ERI株式会社	2025年9月28日	新規	202103-3-01-002	2022年3月8日制定
5	2023年2月28日	03-2023-001	土間床等の外周部の線熱貫流率	パナソニック ホームズ 株式会社	日本ERI株式会社	2026年2月28日	新規	202103-3-01-002	2022年3月8日制定
6	2023年5月31日	03-2023-002	土間床等の外周部の線熱貫流率	GEAMAN HOUSE 株式会社	日本ERI株式会社	2026年5月31日	新規	202103-3-01-002	2022年3月8日制定
7	2023年7月12日	03-2023-003	土間床等の外周部の線熱貫流率	積水化学工業株式会社	日本ERI株式会社	2026年7月12日	新規	202103-3-01-002	2022年3月8日制定
8	2023年8月31日	03-2023-004	土間床等の外周部の線熱貫流率	トヨタホーム株式会社	日本ERI株式会社	2026年8月31日	新規	202103-3-01-002	2022年3月8日制定
9	2022年3月29日	02-2022-001	大林・特研式地中熱交換器(3送管分岐Uチューブ又は2送管分岐Uチューブ)	株式会社 大林組	一般財団法人 日本建築センター	2025年3月28日	変更	201901-1-02-001	2022年3月8日改定
10	2023年9月25日	02-2023-001	土間床等の外周部の線熱貫流率	旭化成ホームズ株式会社	一般財団法人 日本建築センター	2026年9月24日	新規	202103-3-01-002	2022年3月8日制定
11	2023年10月31日	02-2023-002	土間床等の外周部の線熱貫流率	積水ハウス株式会社	一般財団法人 日本建築センター	2026年10月30日	新規	202103-3-01-002	2022年3月8日制定
12	2023年12月27日	03-2023-005	土間床等の外周部の線熱貫流率	デュボン・スタイロ株式会社	日本ERI株式会社	2026年12月27日	新規	202103-3-01-002	2022年3月8日制定
13	2024年1月31日	03-2024-001	土間床等の外周部の線熱貫流率	アキレス株式会社	日本ERI株式会社	2027年1月31日	新規	202103-3-01-002	2022年3月8日制定
14	2024年2月29日	03-2024-002	土間床等の外周部の線熱貫流率	株式会社スウェーデンハウス	日本ERI株式会社	2027年2月28日	新規	202103-3-01-002	2022年3月8日制定
15	2024年6月6日	03-2024-003	土間床等の外周部の線熱貫流率	パナソニック ホームズ株式会社	日本ERI株式会社	2027年6月6日	新規	202103-3-01-002	2022年3月8日制定