

昇降機型式適合認定実績報告

型式適合認定番号 (認定年月日)	申請者	件名及び型式名	主な仕様
型 05Gbc020001 (平成 12 年 9 月 27 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	ホームエレベーター SF2 型	定員：2 名 昇降行程：10m 以下 定格速度：20m/分以下 胴式 住戸内専用
型 05Gbc030002 (平成 12 年 9 月 27 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	ホームエレベーター SF3 型	定員：3 名 昇降行程：10m 以下 定格速度：20m/分以下 巻胴式 住戸内専用
型 05Gbc020003 (平成 12 年 9 月 27 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	ホームエレベーター M 型	定員：2 名 昇降行程：10m 以下 定格速度：12m/分 巻胴式 住戸内専用
型 05Gbc020004 (平成 12 年 9 月 27 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	ホームエレベーター J 型	定員：2 名 昇降行程：10m 以下 定格速度：20m/分以下 巻胴式 住戸内専用
型 05Gbc020005 (平成 12 年 9 月 27 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	ホームエレベーター FR2 型	定員：2 名 昇降行程：10m 以下 定格速度：20m/分以下 巻胴式 住戸内専用
型 05Gbc030006 (平成 12 年 9 月 27 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	ホームエレベーター FR3 型	定員：3 名 昇降行程：10m 以下 定格速度：20m/分以下 巻胴式 住戸内専用
型 05Gab110007 (平成 12 年 9 月 29 日)	フジテック(株)	駅舎用エレベーター SET-750-45 型	定員：11 名 昇降行程：20m 以下 定格速度：45m/分 トラクション式 正背面 2 方向出入口
型 05Gab110008 (平成 12 年 9 月 29 日)	(株)ジェイアール 西日本テクノス	駅舎用エレベーター SET-750-45 型	定員：11 名 昇降行程：20m 以下 定格速度：45m/分 トラクション式 正背面 2 方向出入口
型 05Gcc030009 (平成 12 年 9 月 27 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	小型エレベーター K03 型	定員：3 名 昇降行程：10m 以下 定格速度：20m/分以下 巻胴式
型 05Gab110010 (平成 12 年 10 月 20 日)	フジテック(株)	駅舎用エレベーター SER-750-45 型	定員：11 名 昇降行程：20m 以下 定格速度：45m/分 トラクション式 正側面 2 方向出入口
型 05Gab110011 (平成 12 年 10 月 20 日)	(株)ジェイアール 西日本テクノス	駅舎用エレベーター SER-750-45 型	定員：11 名 昇降行程：20m 以下 定格速度：45m/分 トラクション式 正側面 2 方向出入口
型 05Gab110012 (平成 12 年 10 月 20 日)	フジテック(株)	乗用エレベーター GET-750-45 型	定員：11 名 昇降行程：20m 以下 定格速度：45m/分 トラクション式 正背面 2 方向出入口
型 05Gab110013 (平成 12 年 10 月 20 日)	フジテック(株)	乗用エレベーター GER-750-45 型	定員：11 名 昇降行程：20m 以下 定格速度：45m/分 トラクション式 正側面 2 方向出入口
型 05Gcb030014 (平成 12 年 11 月 24 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	小型エレベーター TR03 型	定員：3 名 昇降行程：10m 以下 定格速度：30m/分 トラクション式

型式適合認定番号 (認定年月日)	申請者	件名及び型式名	主な仕様
型 05Gab110015 (平成 13 年 4 月 27 日)	フジテック(株)	駅舎用エレベーター SET-750-45SS 型	定員：11 名 昇降行程：20m以下 定格速度：45m/分 トラクション式 正背面 2 方向出入口
型 05Gab110016 (平成 13 年 4 月 27 日)	フジテック(株)	駅舎用エレベーター SER-750-45SS 型	定員：11 名 昇降行程：20m以下 定格速度：45m/分 トラクション式 正側面 2 方向出入口
型 05Ged010017 (平成 13 年 5 月 15 日)	(株)メイキコウ	電動油圧式段差解消機 H09120-1 型	定員：1 名 昇降行程：1.6m以下 定格速度：2.5m/分以下 鉛直型 油圧パンタグラフ式
型 05Ged010018 (平成 13 年 5 月 15 日)	(株)メイキコウ	電動油圧式段差解消機 H09135-1 型	定員：1 名 昇降行程：1.6m以下 定格速度：3.2m/分以下 鉛直型 油圧パンタグラフ式
型 05Gcc020019 (平成 13 年 5 月 22 日)	三菱日立ホームエ レベーター(株)	乗用エレベーター SDY2 型	定員：2 名 昇降行程：10m以下 定格速度：20m/分 巻胴式
型 05Gcc020020 (平成 13 年 5 月 22 日)	三菱日立ホームエ レベーター(株)	乗用エレベーター SDT2 型	定員：2 名 昇降行程：10m以下 定格速度：20m/分 巻胴式
型 05Ged010021 (平成 13 年 7 月 30 日)	大邦機電(有)	ダンサスケット ハート仕様 6 型 (段差解消機)	定員：1 名 昇降行程：1.0m以下 定格速度：1.0/1.2 m/分(50/60Hz) 鉛直型 油圧パンタグラフ式
型 05Gbb030022 (平成 13 年 9 月 3 日)	クマリフト(株)	ホームエレベーター KH3B-3SR(L)型	定員：3 名 昇降行程：10m以下 定格速度：12m/分 トラクション駆動方式 1 方向出入口
型 05Gbb030023 (平成 13 年 9 月 3 日)	クマリフト(株)	ホームエレベーター KH3B-3ST 型	定員：3 名 昇降行程：10m以下 定格速度：12m/分 トラクション駆動方式 2 方向出入口
型 05Gbb020024 (平成 13 年 9 月 3 日)	クマリフト(株)	ホームエレベーター KH2B-3SR(L)型	定員：2 名 昇降行程：10m以下 定格速度：12m/分 トラクション駆動方式 1 方向出入口
型 05Gcc020025 (平成 13 年 8 月 21 日)	三菱日立ホームエ レベーター(株)	乗用エレベーター SH21 型	定員：2 名 昇降行程：10m以下 定格速度：20m/分 巻胴駆動式 1 方向出入口
型 05Gcc020026 (平成 13 年 8 月 21 日)	三菱日立ホームエ レベーター(株)	乗用エレベーター SH22 型	定員：2 名 昇降行程：10m以下 定格速度 20m/分 巻胴駆動式 2 方向出入口
型 05Gab060027 (平成 13 年 9 月 18 日)	フジテック(株)	乗用エレベーター PED-R6-60-1 型	定員：6 名 昇降行程：30m以下 定格速度 60m/分 トラクション駆動方式
型 05Ged010028 (平成 13 年 9 月 28 日)	花岡車輛(株)	垂直式段差解消機 フラットリフト 200J FLW02-0711J	定員：1 名 昇降行程：1.0m以下 定格速度：1.63/1.95 m/分(50/60Hz) 鉛直型 油圧パンタグラフ式

型 05Ged010029 (平成 13 年 9 月 28 日)	花岡車輛(株)	垂直式段差解消機 フラットリフト 300J FLW03-0814J	定員：1 名 昇降行程：1.0m以下 定格速度：1.54/1.84 m/分(50/60Hz) 鉛直型 油圧パンタグラフ式
型 05Ged010030 (平成 13 年 10 月 26 日)	花岡車輛(株)	垂直式段差解消機 ライトリフト 250J 型	定員：1 名 昇降行程：0.5m以下 定格速度：2.04m/分、2.52 m/分(50/60Hz) 油圧パンタグラフ式
型 05Ged010031 (平成 13 年 10 月 26 日)	花岡車輛(株)	垂直式段差解消機 ライトリフト 300J 型	定員：3 名 昇降行程：1.5m以下 定格速度：2.25m/分、2.7 m/分、(50/60Hz) 油圧パンタグラフ式
型 05Gge010032 (平成 13 年 10 月 26 日)	クマリフト(株)	いす式階段昇降機 JS-R 型	定員：1 名 傾斜角度 55 度以下 定格速度：6m/分 チェーンラックピニオン式
型 05Gab090033 (平成 13 年 11 月 26 日)	ダイコー(株)	乗用エレベーター DR(M)-R9-2S-90 型	定員：9 名 昇降行程：60m以下 定格速度：90m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab090034 (平成 13 年 11 月 26 日)	ダイコー(株)	乗用エレベーター DR(M)-RT9-2S-90 型	定員：9 名 昇降行程：60 m 以下 定格速度：90m/分 トラクション駆動方式
型 05Ged010035 (平成 13 年 11 月 26 日)	(株)ハーツエイコー	油圧式鉛直型段差解消機 「もちあげくん」 HL12-M1 型	定員：1 名 昇降行程：0.2~0.63m以下 定格速度：1.8/2.2m/分 油圧パンタグラフ式
型 05Ged010036 (平成 13 年 11 月 26 日)	(株)ハーツエイコー	油圧式鉛直型段差解消機 「もちあげくん」 HL12-M2 型	定員：1 名 昇降行程：0.2~0.63m≤1.0m以下 定格速度：1.8/2.2m/分 油圧パンタグラフ式
型 05Gab090037 (平成 13 年 11 月 26 日)	フジテック(株)	乗用エレベーター NED-R9-90-1 型	定員：9 名 昇降行程：40m以下 定格速度：90 m/分
型 05Gab060038 (平成 13 年 12 月 25 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター R6-2S-45 型	定員：6 名 昇降行程：80m以下 定格速度：45m/分 トラクション駆動方式
型 05Gge010039 (平成 13 年 12 月 25 日)	クマリフト(株)	いす式階段昇降機 JS-R01 型	定員：1 名 傾斜角度 55 度以下 定格速度：6m/分 チェーンラックピニオン式
型 05Gab060040 (平成 14 年 2 月 28 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター R6-2S-60 型	定員：6 名 昇降行程：80m以下 定格速度：60m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab060041 (平成 14 年 2 月 28 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター R6-2S-90 型	定員：6 名 昇降行程：80m以下 定格速度：90m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab060042 (平成 14 年 2 月 28 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター R6-2S-105 型	定員：6 名 昇降行程：80m以下 定格速度：105m/分 トラクション駆動方式
型 05Gge010043 (平成 14 年 3 月 22 日)	クマリフト(株)	いす式階段昇降機 JS-R02 型	定員：1 名 傾斜角度 55 度以下 定格速度：6m/分 チェーンラックピニオン式
型 05Ged010044 (平成 14 年 4 月 16 日)	(株)石川製作所	電動油圧式段差解消機 KNI-800 型	定員：1 名 昇降行程：0.8m以下 定格速度：2.5/3.2m/分 油圧パンタグラフ式

型 05Ged010045 (平成 14 年 4 月 16 日)	㈱石川製作所	電動油圧式段差解消機 KNI-1600 型	定員：1 名 昇降行程：0.3～1.25m 定格速度：2.0/2.5m/分 油圧パンタグラフ式
型 05Gbb020046 (平成 14 年 4 月 16 日)	クマリフト(株)	ホームエレベーター KHS-2T 型	定員：2 名 昇降行程：10m以下 定格速度：25m/分 トラクション駆動方式
型 05Gbb030047 (平成 14 年 4 月 16 日)	クマリフト(株)	ホームエレベーター KHS-3T 型	定員：3 名 昇降行程：10m以下 定格速度：25m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab090048 (平成 14 年 5 月 21 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター R9-2S-45 型	定員：9 名 昇降行程：80m以下 定格速度：45m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab090049 (平成 14 年 5 月 21 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター R9-2S-60 型	定員：9 名 昇降行程：80m以下 定格速度：60m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab090050 (平成 14 年 5 月 21 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター R9-2S-90 型	定員：9 名 昇降行程：80m以下 定格速度：90m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab090051 (平成 14 年 5 月 21 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター R9-2S-105 型	定員：9 名 昇降行程：80m以下 定格速度：105m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab090052 (平成 14 年 5 月 21 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター RT9-2S-45 型	定員：9 名 昇降行程：80m以下 定格速度：45m/分 トラクション駆動方式 トランク付き
型 05Gab090053 (平成 14 年 5 月 21 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター RT9-2S-60 型	定員：9 名 昇降行程：80m以下 定格速度：60m/分 トラクション駆動方式 トランク付き
型 05Gab090054 (平成 14 年 5 月 21 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター RT9-2S-90 型	定員：9 名 昇降行程：80m以下 定格速度：90m/分 トラクション駆動方式 トランク付き
型 05Gab090055 (平成 14 年 5 月 21 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター RT9-2S-105 型	定員：9 名 昇降行程：80m以下 定格速度：105m/分 トラクション駆動方式 トランク付き
型 05Gcc020056 (平成 14 年 4 月 16 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター SF21 型	定員：2 名 昇降行程：10m以下 定格速度：20m/分 巻胴式
型 05Gcc020057 (平成 14 年 4 月 16 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター SF22 型	定員：2 名 昇降行程：10m以下 定格速度：20m/分巻胴式 2 方向出入口
型 05Gcc030058 (平成 14 年 4 月 16 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター SF31 型	定員：3 名 昇降行程：10m以下 定格速度：20m/分 巻胴式
型 05Gcc030059 (平成 14 年 4 月 16 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター SF32 型	定員：3 名 昇降行程：10m以下 定格速度：20m/分 巻胴式 2 方向出入口
型 05Gcc020060 (平成 14 年 4 月 16 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター M21 型	定員：2 名 昇降行程：10m以下 定格速度：12m/分 巻胴式
型 05Gcc020061 (平成 14 年 4 月 16 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター J21 型	定員：2 名 昇降行程：10m以下 定格速度：20m/分 巻胴式
型 05Gcc020062 (平成 14 年 4 月 16 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター SH21S 型	定員：2 名 昇降行程：10m以下 定格速度：20m/分 巻胴式
型 05Gcc020063 (平成 14 年 4 月 16 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター S21 型	定員：2 名 昇降行程：10m以下 定格速度：20m/分 巻胴式

型 05Gcc020064 (平成 14 年 4 月 16 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター SH22S 型	定員：2 名 昇降行程：10m以下 定格速度：20m/分 巻胴式 2 方向出入口
型 05Gab060065 (平成 14 年 6 月 18 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター P6-C0-45 型	定員：6 名 昇降行程：80m以下 定格速度：45m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab060066 (平成 14 年 6 月 18 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター P6-C0-60 型	定員：6 名 昇降行程：80m以下 定格速度：60m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab060067 (平成 14 年 6 月 18 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター P6-C0-90 型	定員：6 名 昇降行程：80m以下 定格速度：90m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab060068 (平成 14 年 6 月 18 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター P6-C0-105 型	定員：6 名 昇降行程：80m以下 定格速度：105m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab090069 (平成 14 年 6 月 18 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター P9-C0-45 型	定員：9 名 昇降行程：80m以下 定格速度：45m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab090070 (平成 14 年 6 月 18 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター P9-C0-60 型	定員：9 名 昇降行程：80m以下 定格速度：60m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab090071 (平成 14 年 6 月 18 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター P9-C0-90 型	定員：9 名 昇降行程：80m以下 定格速度：90m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab090072 (平成 14 年 6 月 18 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター P9-C0-105 型	定員：9 名 昇降行程：80m以下 定格速度：105m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab110073 (平成 14 年 7 月 16 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター P11-C0-45 型	定員：11 名 昇降行程：80m以下 定格速度：45m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab110074 (平成 14 年 7 月 16 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター P11-C0-60 型	定員：11 名 昇降行程：80m以下 定格速度：60m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab110075 (平成 14 年 7 月 16 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター P11-C0-90 型	定員：11 名 昇降行程：80m以下 定格速度：90m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab110076 (平成 14 年 7 月 16 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター P11-C0-105 型	定員：11 名 昇降行程：80m以下 定格速度：105m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab130077 (平成 14 年 7 月 16 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター P13-C0-45 型	定員：13 名 昇降行程：80m以下 定格速度：45m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab130078 (平成 14 年 7 月 16 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター P13-C0-60 型	定員：13 名 昇降行程：80m以下 定格速度：60m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab130079 (平成 14 年 7 月 16 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター P13-C0-90 型	定員：13 名 昇降行程：80m以下 定格速度：90m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab130080 (平成 14 年 7 月 16 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター P13-C0-105 型	定員：13 名 昇降行程：80m以下 定格速度：105m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab150081 (平成 14 年 7 月 16 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター P15-C0-45 型	定員：15 名 昇降行程：80m以下 定格速度：45m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab150082 (平成 14 年 7 月 16 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター P15-C0-60 型	定員：15 名 昇降行程：80m以下 定格速度：60m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab150083 (平成 14 年 7 月 16 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター P15-C0-90 型	定員：15 名 昇降行程：80m以下 定格速度：90m/分 トラクション駆動方式

型 05Gab150084 (平成 14 年 7 月 16 日)	三菱電機(株)	乗用エレベーター P15-C0-105 型	定員：15 名 昇降行程：80m以下 定格速度：105m/分 トラクション駆動方式
型 05Gbb020085 (平成 14 年 7 月 16 日)	クマリフト(株)	ホームエレベーター KH2-3SR(L)型	定員：2 名 昇降行程：10m以下 定格速度：12m/分 トラクション駆動方式
型 05Gbb030086 (平成 14 年 7 月 16 日)	クマリフト(株)	ホームエレベーター KH3-3SR(L)型	定員：3 名 昇降行程：10m以下 定格速度：12m/分 トラクション駆動方式
型 05Gbb030087 (平成 14 年 7 月 16 日)	クマリフト(株)	ホームエレベーター KH3-3ST 型	定員：3 名 昇降行程：10m以下 定格速度：12m/分 トラクション駆動方式
型 05Gcb030088 (平成 14 年 7 月 16 日)	クマリフト(株)	小型エレベーター KS3-3SR(L)型	定員：3 名 昇降行程：10m以下 定格速度：12m/分 トラクション駆動方式
型 05Gcb030089 (平成 14 年 7 月 16 日)	クマリフト(株)	小型エレベーター KS3-3ST 型	定員：3 名 昇降行程：10m以下 定格速度：12m/分 トラクション駆動方式
型 05Gcb030090 (平成 14 年 7 月 16 日)	クマリフト(株)	小型エレベーター KS3B-3SR(L)型	定員：3 名 昇降行程：10m以下 定格速度：12m/分 トラクション駆動方式
型 05Gcb030091 (平成 14 年 7 月 16 日)	クマリフト(株)	小型エレベーター KS3B-3ST 型	定員：3 名 昇降行程：10m以下 定格速度：12m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab110092 (平成 14 年 7 月 16 日)	フジテック(株)	乗用エレベーター RR-750-45-1 型	定員：11 名 昇降行程：30m以下 定格速度：45m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab110093 (平成 14 年 7 月 16 日)	フジテック(株)	乗用エレベーター RT-750-45-1 型	定員：11 名 昇降行程：30m以下 定格速度：45m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab110094 (平成 14 年 7 月 16 日)	(株)ジェイアール西 日本テクノス	乗用エレベーター RR-750-45-1 型	定員：11 名 昇降行程：30m以下 定格速度：45m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab110095 (平成 14 年 7 月 16 日)	(株)ジェイアール西 日本テクノス	乗用エレベーター RT-750-45-1 型	定員：11 名 昇降行程：30m以下 定格速度：45m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab110096 (平成 14 年 8 月 20 日)	三菱電機(株)	寝台用エレベーター B750-2S-45 型	定員：11 名 昇降行程：80m以下 定格速度：45m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab110097 (平成 14 年 8 月 20 日)	三菱電機(株)	寝台用エレベーター B750-2S-60 型	定員：11 名 昇降行程：80m以下 定格速度：60m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab110098 (平成 14 年 8 月 20 日)	三菱電機(株)	寝台用エレベーター B750-2S-90 型	定員：11 名 昇降行程：30m以下 定格速度：90m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab110099 (平成 14 年 8 月 20 日)	三菱電機(株)	寝台用エレベーター B750-2S-105 型	定員：11 名 昇降行程：80m以下 定格速度：105m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab150100 (平成 14 年 8 月 20 日)	三菱電機(株)	寝台用エレベーター B1000-2S-45 型	定員：15 名 昇降行程：80m以下 定格速度：45m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab150101 (平成 14 年 8 月 20 日)	三菱電機(株)	寝台用エレベーター B1000-2S-60 型	定員：15 名 昇降行程：80m以下 定格速度：60m/分 トラクション駆動方式
型 05Gab150102 (平成 14 年 8 月 20 日)	三菱電機(株)	寝台用エレベーター B1000-2S-90 型	定員：15 名 昇降行程：80m以下 定格速度：90m/分 トラクション駆動方式

型 05Gab150103 (平成 14 年 8 月 20 日)	三菱電機(株)	寝台用エレベーター B1000-2S-105 型	定員：15 名 昇降行程：80m以下 定格速度：105m/分 トラクション駆動方式
型 05Ged010104 (平成 14 年 9 月 25 日)	株メイキコウ	電動油圧式段差解消機 LA1-082120-06-A 型	定員：1 名 昇降行程：0.63m以下 定格速度：1.6/1.9m/分 鉛直型 油圧パンタグラフ式
型 05Gee020105 (平成 14 年 9 月 25 日)	クマリフト(株)	鉛直型段差解消機 バーチベーター VB1 型	定員：2 名 昇降行程：2.5m以下 定格速度：3.6m/分 ボールねじ駆動方式
型 05Gfc020106 (平成 14 年 9 月 25 日)	クマリフト(株)	斜行型段差解消機 半自動モノベアー MP1 型	定員：2 名 昇降行程：7.5m (斜辺距離) 定格速度：9m/分 巻胴駆動方式 傾斜角度：25 度以上、45 度以下
型 05Gfe010107 (平成 14 年 9 月 25 日)	クマリフト(株)	斜行型段差解消機 全自動モノベアー MA1 型	定員：1 名 昇降行程：25m (斜辺+水平距離) 定格速度：12m/分 ラックピニオン駆動方式 傾斜角度：0 度以上、35 度以下
型 05Gfe010108 (平成 14 年 9 月 25 日)	クマリフト(株)	斜行型段差解消機 全自動モノベアー MA2 型	定員：1 名 昇降行程：25m (斜辺+水平距離) 定格速度：12m/分 ラックピニオン駆動方式 傾斜角度：0 度以上、35 度以下
型 05Ged010109 (平成 14 年 10 月 15 日)	株石川製作所	電動油圧式段差解消機 KNI-4000-S1 型	定員：1 名 定格速度：1.6/2.0m/分 昇降行程：4.0m以下 油圧パンタグラフ式
型 05Ged010110 (平成 14 年 10 月 15 日)	株石川製作所	電動油圧式段差解消機 KNI-4000-S2 型	定員：1 名 定格速度：1.6/2.0m/分 昇降行程：4.0m以下 油圧パンタグラフ式 2 方向出入口
型 05Ged010111 (平成 14 年 10 月 15 日)	株石川製作所	電動油圧式段差解消機 KNI-4000-P1 型	定員：1 名 定格速度：1.6/2.0m/分 昇降行程：4.0m以下 油圧パンタグラフ式
型 05Ged010112 (平成 14 年 10 月 15 日)	株石川製作所	電動油圧式段差解消機 KNI-4000-P2 型	定員：1 名 定格速度：1.6/2.0m/分 昇降行程：4.0m以下 油圧パンタグラフ式 2 方向出入口
型 05Gfe010113 (平成 14 年 10 月 15 日)	中央エレベーター 工業(株)	斜行型段差解消機 TL-AII 型	定員：1 名 定格速度：6.0m/分 昇降行程：35 m (斜辺) 傾斜角度 20 度以上 45 度以下 ラックピニオン駆動方式
型 05Gge010114 (平成 14 年 10 月 15 日)	中央エレベーター 工業(株)	いす式階段昇降機 TL-G 型	定員：1 名 定格速度：6.0m/分 昇降行程：35 m (斜辺+水平距離) ラックピニオン駆動方式 (曲り階段用)
型 05Gge010115 (平成 14 年 10 月 15 日)	中央エレベーター 工業(株)	いす式階段昇降機 TL-S 型	定員：1 名 定格速度：6.0m/分 昇降行程：10 m (斜辺+水平距離) ラックピニオン駆動方式 (直線階段用)
型 05Gcc020116 (平成 14 年 11 月 19 日)	三菱日立ホームエ レベーター(株)	乗用エレベーター SF22A 型	定員：2 名 定格速度：20m/分 昇降行程：10m以下 巻胴式 2 方向出入口

型 05Gcc030117 (平成 14 年 11 月 19 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター SF31A 型	定員：3 名 定格速度：20m/分 昇降行程：10m以下 巻胴式
型 05Gcc030118 (平成 14 年 11 月 19 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター SF32A 型	定員：3 名 定格速度：20m/分 昇降行程：10m以下 巻胴 2 方向出入口
型 05Ged010119 (平成 14 年 12 月 17 日)	(株)スギヤス	電動油圧式段差解消機 「ドリームステージ」 DK20JN 型	定員：1 名 定格速度：1.8/2.2m/分 (50/60 Hz) 昇降行程：0.69 m以下 油圧直接押上式
型 05Gcc020120 (平成 14 年 12 月 17 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター J21A 型	定員：2 名 定格速度：20m/分 昇降行程：10m以下 巻胴式
型 05Ged020121 (平成 15 年 1 月 31 日)	大邦機電(有)	電動油圧式段差解消機 ダンサスケットハート 仕様 12 型	定員：2 名 定格速度：1.4/1.7m/分 (単相 100V 50/60 Hz) 昇降行程：1.25m以下 油圧パンタグラフ式
型 05Ged010122 (平成 15 年 2 月 18 日)	大邦機電(有)	電動油圧式段差解消機 ダンサスケットハート 仕様 6A 型	定員：1 名 定格速度：1.0/1.2m/分 (50/60 Hz) 昇降行程：/0.6m以下 油圧パンタグラフ式
型 05Gge010123 (平成 15 年 6 月 27 日)	(有)翔幸	いす式階段昇降機 KA-01 型	定員：1 名 定格速度：8.14m/分 昇降行程：15m以下 (斜辺) 傾斜角度：20 度以上 45 度以下 (一定角度) ラックピニオン式
型 05Ged010124 (平成 15 年 7 月 25 日)	(株)ハーツエイコー	油圧式鉛直型段差解消機 「もちあげくん」 HL12-M3	定員：1 名 定格速度：2.7/3.3/3.2m/分 (50Hz/60Hz/DC) 昇降行程：1.25m以下 定格速度：2.0/2.4/2.4m/分 (50Hz/60Hz/DC) 昇降行程：1.25～1.6m 油圧パンタグラフ式
型 05Ged010125 (平成 15 年 7 月 25 日)	(株)ハーツエイコー	油圧式鉛直型段差解消機 「もちあげくん」 HL12-M4	定員：1 名 定格速度：2.4/2.9/2.8m/分 (50Hz/60Hz/DC) 昇降行程：0.63m以下 定格速度：2.7/3.3/3.2m/分 (50Hz/60Hz/DC) 昇降行程：0.63～1.0m 油圧パンタグラフ式
型 05Geb020126 (平成 15 年 6 月 27 日)	(株)石川製作所	ロープ式段差解消機 KNI-R-1 型	定員：2 名 定格速度：15m/分 昇降行程：4m以下 ロープ・トラクション方式 1 方向出入口 2 停止
型 05Geb020127 (平成 15 年 6 月 27 日)	(株)石川製作所	ロープ式段差解消機 KNI-R-2 型	定員：2 名 定格速度：15m/分 昇降行程：4m以下 ロープ・トラクション方式 2 方向出入口 2 停止

型 05Gfe010128 (平成 15 年 7 月 25 日)	中央エレベーター 工業(株)	ラックピニオン式斜行型 段差解消機 TL-AIII型	定員：1名 定格速度：6.0m/分 昇降行程：35m以下（斜辺） 傾斜角度：20度以上 45度以下 ラックピニオン式
型 05Ged01029 (平成 15 年 7 月 25 日)	(株)スギヤス	油圧押し上げ式鉛直型段差 解消機「ドリームステー ジ」DK20HJN型	定員：1名 定格速度：1.8/2.1m/分（50Hz/60Hz） 昇降行程：0.99m以下 直接押し上式
型 05Ged010130 (平成 15 年 8 月 26 日)	(株)メイキコウ	電動油圧式段差解消機 LA1-102110-06-A型	定員：1名 定格速度：1.4/1.7m/分（50/60Hz） 昇降行程：0.6m以下
型 05Gcc030131 (平成 15 年 9 月 22 日)	三菱日立ホームエ レベーター(株)	乗用エレベーター SF31B型	定員：3名 定格速度：20m/分 昇降行程：10m以下 1方向出入口
型 05Gcc030132 (平成 15 年 9 月 22 日)	三菱日立ホームエ レベーター(株)	乗用エレベーター SF32B型	定員：3名 定格速度：20m/分 昇降行程：10m以下 2方向出入口
型 05Gfe010133 (平成 15 年 9 月 22 日)	(株)ハーツエイコー	摩擦式斜行型段差解消機 「エスカルゴ」 MC-P12R(L)型	定員：1名 定格速度：6.0m/分 昇降行程：屋内は制限無し、屋外は揚程 20m以下 摩擦駆動方式
型 05Gcc020134 (平成 15 年 11 月 18 日)	三菱日立ホームエ レベーター(株)	乗用エレベーター FR2C021型	定員：2名 定格速度：20m/分 昇降行程：10m以下 巻胴式 1方向出入口
型 05Gcc020135 (平成 15 年 11 月 18 日)	三菱日立ホームエ レベーター(株)	乗用エレベーター FR2C022型	定員：2名 定格速度：20m/分 昇降行程：10m以下 巻胴式 2方向出入口
型 05Gcc030136 (平成 15 年 11 月 18 日)	三菱日立ホームエ レベーター(株)	乗用エレベーター FR2C031型	定員：3名 定格速度：20m/分 昇降行程：10m以下 巻胴式 1方向出入口
型 05Gcc0310137 (平成 15 年 11 月 18 日)	三菱日立ホームエ レベーター(株)	乗用エレベーター FR2C032型	定員：3名 定格速度：20m/分 昇降行程：10m以下 巻胴式 2方向出入口
型 05Ged020138 (平成 15 年 12 月 18 日)	(株)スギヤス	鉛直型段差解消機 2DK251416型	定員：2名 昇降行程：1.8m以下 定格速度：2.3/2.8m/分（50/60Hz） 油圧パンタグラフ式
型 05Ged010139 (平成 16 年 2 月 17 日)	(株)ハーツエイコー	鉛直型段差解消機 「もちあげくん」 HL12-M5型	定員：1名 昇降行程：0.63m以下 定格速度：0.8/1.0m/分（50/60Hz） 油圧パンタグラフ式
型 05Ged010140 (平成 16 年 6 月 14 日)	(株)石川製作所	電動油圧式段差解消機 KNI-2000	定員：1名 昇降行程：1.4~2m 定格速度：2.0/2.5m/分（50/60Hz） 油圧パンタグラフ式
型 05Ged010141 (平成 16 年 7 月 20 日)	(株)ハーツエイコー	鉛直型段差解消機 「もちあげくん」 HL12-M6型	定員：1名 昇降行程：0.8m≤1.0m 定格速度：2.9/3.5m/分（50/60Hz） 油圧パンタグラフ式

型 05Ged010142 (平成 16 年 8 月 17 日)	株式会社石川製作所	電動油圧式段差解消機 KNH-2000	定員：1名 昇降行程：1.4～2m 定格速度：1.6/2.0m/分 (50/60Hz) 油圧パンタグラフ式
型 05Gge010143 (平成 16 年 9 月 17 日)	中央エレベーター工業株式会社	いすゞ式階段昇降機 TL-S400 型	定員：1名 昇降行程：10m (斜辺距離) 傾斜角度：24 度以上、52 度以下 定格速度：6m/分 ラックピニオン駆動方式
型 05Gbb020144 (平成 16 年 9 月 17 日)	三友エレベーター株式会社	ホームエレベーター MYT-1212-001	定員：2名 昇降行程：最大 10m 定格速度：10m/分 トラクション方式
型 05Gab090145 (平成 16 年 9 月 17 日)	株式会社日立製作所	乗用エレベーター UAR-9-2S45	定員：9名 昇降行程：60m以下 定格速度：45m/分 トラクション方式
型 05Gab090146 (平成 16 年 9 月 17 日)	株式会社日立製作所	乗用エレベーター UAR-9-2S60	定員：9名 昇降行程：60m以下 定格速度：60m/分 トラクション方式
型 05Gab090147 (平成 16 年 9 月 17 日)	株式会社日立製作所	乗用エレベーター UAR-9-2S90	定員：9名 昇降行程：60m以下 定格速度：90m/分 トラクション方式
型 05Gab090148 (平成 16 年 9 月 17 日)	株式会社日立製作所	乗用エレベーター UAR-9-2S105	定員：9名 昇降行程：60m以下 定格速度：105m/分 トラクション方式
型 05Gab090149 (平成 16 年 11 月 19 日)	ダイコー株式会社	マシンルームレス エレベーター DR(M)-P9-C060	定員：9名 昇降行程：80m以下 定格速度：60m/分 トラクション方式
型 05Gab110150 (平成 16 年 11 月 19 日)	ダイコー株式会社	マシンルームレス エレベーター DR(M)-P11-C060	定員：11名 昇降行程：80m以下 定格速度：60m/分 トラクション方式
型 05Gab090151 (平成 16 年 10 月 19 日)	株式会社日立製作所	乗用エレベーター UAR-9-2S45 (トランク付き)	定員：9名 昇降行程：60m以下 定格速度：45m/分 トラクション方式 トランク付き
型 05Gab090152 (平成 16 年 10 月 19 日)	株式会社日立製作所	乗用エレベーター UAR-9-2S60 (トランク付き)	定員：9名 昇降行程：60m以下 定格速度：60m/分 トラクション方式 トランク付き
型 05Gab090153 (平成 16 年 10 月 19 日)	株式会社日立製作所	乗用エレベーター UAR-9-2S90 (トランク付き)	定員：9名 昇降行程：60m以下 定格速度：90m/分 トラクション方式 トランク付き
型 05Gab090154 (平成 16 年 10 月 19 日)	株式会社日立製作所	乗用エレベーター UAR-9-2S105 (トランク付き)	定員：9名 昇降行程：60m以下 定格速度：105m/分 トラクション方式 トランク付き
型 05Gab060155 (平成 16 年 11 月 19 日)	株式会社日立製作所	乗用エレベーター UAR-6-2S45	定員：6名 昇降行程：60m以下 定格速度：45m/分 トラクション方式
型 05Gab060156 (平成 16 年 11 月 19 日)	株式会社日立製作所	乗用エレベーター UAR-6-2S60	定員：6名 昇降行程：60m以下 定格速度：60m/分 トラクション方式

型 05Gab110157 (平成 16 年 11 月 19 日)	株日立製作所	乗用エレベーター UAP-11-2S45	定員：11名 昇降行程：60m以下 定格速度：45m/分 トラクション方式
型 05Gab110158 (平成 16 年 11 月 19 日)	株日立製作所	乗用エレベーター UAP-11-2S60	定員：11名 昇降行程：60m以下 定格速度：60m/分 トラクション方式
型 05Ged020159 (平成 16 年 12 月 21 日)	株スギヤス	油圧パンタグラフ式 鉛直型段差解消機 2DK251020 型	定員：2名 昇降行程：1.0mを超え 2.4m 以下定格速度：2.3/2.8m/分(50/60 Hz) 油圧パンタグラフ式 (2 段式のみ)
型 05Geb020160 (平成 17 年 4 月 19 日)	株石川製作所	ロープ式段差解消機 KNI-R-2C	定員：2名 昇降行程：4m 以下 定格速度：15m/min ロープ・トラクション式 2 方向出入口
型 05Gcc020161 (平成 17 年 5 月 24 日)	三菱日立ホームエ レベーター(株)	乗用エレベーター KR2321 型	定員：2名 昇降行程：10m 以下 定格速度：上昇 20m/min 下降 30m/min 巻胴式 1 方向出入口
型 05Gcc020162 (平成 17 年 5 月 24 日)	三菱日立ホームエ レベーター(株)	乗用エレベーター KR2322 型	定員：2名 昇降行程：10m 以下 定格速度：上昇 20m/min 下降 30m/min 巻胴式 2 方向出入口
型 05Gcc030163 (平成 17 年 5 月 24 日)	三菱日立ホームエ レベーター(株)	乗用エレベーター KR2331 型	定員：3名 昇降行程：10m 以下 定格速度：上昇 20m/min 下降 30m/min 巻胴式 1 方向出入口
型 05Gcc030164 (平成 17 年 5 月 24 日)	三菱日立ホームエ レベーター(株)	乗用エレベーター KR2332 型	定員：3名 昇降行程：10m 以下 定格速度：上昇 20m/min 下降 30m/min 巻胴式 2 方向出入口
型 05Gge010165 (平成 17 年 6 月 22 日)	株スギヤス	摩擦駆動型いす式階段 昇降機 UCE10 型	定員：1名 定格速度：6m/min 昇降行程：25m (斜辺+水平距離) 摩擦駆動方式
型 05Ged030166 (平成 17 年 8 月 16 日)	中央エレベーター 工業(株)	鉛直型段差解消機 MD-1 型	定員：3名 定格速度：4.8m/min 昇降行程：4m 以下 油圧直接方式
型 05Gab090170 (平成 17 年 9 月 20 日)	東芝エレベータ(株)	乗用エレベーター DA-SP9-C045	定員：9名 定格速度：45m/min 昇降行程：60m 以下 トラクション駆動方式
型 05Gab110171 (平成 17 年 10 月 18 日)	東芝エレベータ(株)	乗用エレベーター DA-SP11-C060	定員：11名 定格速度：60 m/min 昇降行程：60.0m 以下 トラクション駆動方式
型 05Gcc020172 (平成 17 年 11 月 16 日)	三菱日立ホームエ レベーター(株)	乗用エレベーター FR2C021A 型	定員：2名 定格速度：20 m/min 昇降行程：10m 以下 巻胴式
型 05Gcc020173 (平成 17 年 11 月 16 日)	三菱日立ホームエ レベーター(株)	乗用エレベーター J2C0 型	定員：2名 定格速度：20 m/min 昇降行程：10m 以下 巻胴式
型 05Gcc020174 (平成 17 年 12 月 16 日)	三菱日立ホームエ レベーター(株)	乗用エレベーター J2COA 型	定員：2名 定格速度：20 m/min 昇降行程：10m 以下 巻胴式

型 05Gbb020167 (平成 18 年 3 月 23 日)	三友エレベーター(株)	ホームエレベーター MYT-1075-001 型	定員：2 名 定格速度：10 m/min 昇降行程：10m 以下 トラクション駆動式
型 05Gee020168 (平成 18 年 3 月 23 日)	シンテックス(株)	段差解消機「タスカ りふと DA-400」	定員：2 名 定格速度：6m/min 昇降行程：4m 以下 鎖駆動式
型 05Ged010169 (平成 18 年 4 月 21 日)	サイタ工業(株)	油圧パンタグラフ式鉛 直型段差解消機 SH-15D (床内蔵電動渡し板付)	定員：1 名 定格速度：1.68m/min(50Hz) 1.98m/min(60Hz) 昇降行程：0.945m 以下 油圧パンタグラフ式
型 05Gge010175 (平成 18 年 8 月 25 日)	(株)スギヤス	いす式斜行階段昇降機 UCE10	定員：1 名 定格速度：6 m/min 昇降行程：50m 摩擦駆動方式
型 05Gee020176 (平成 19 年 3 月 20 日)	シンテックス(株)	段差解消機 「タスカ りふと DA-65A/DA-100A」	定員：2 名 定格速度：4m/min 以下 昇降行程：1m 以下 鎖駆動式
型 05Gee020177 (平成 19 年 3 月 20 日)	シンテックス(株)	段差解消機 「タスカ りふと DA-150A/DA-240A」	定員：2 名 定格速度：4m/min 以下 昇降行程：2.5m 以下 鎖駆動式
型 05Gab110178 (平成 19 年 4 月 27 日)	東芝エレベーター(株)	乗用エレベーター DB-SP11-C060	定員：11 名 定格速度：60m/min 昇降行程：40.0m 以下 トラクション駆動方式
型 05Gab130179 (平成 19 年 4 月 27 日)	東芝エレベーター(株)	乗用エレベーター DB-SP13-C060	定員：13 名 定格速度：60m/min 昇降行程：40.0m 以下 トラクション駆動方式
型 05Gge010180 (平成 19 年 8 月 20 日)	中央エレベーター 工業(株)	いす式階段昇降機 TL-G II 型	定員：1 名 定格速度：6m/min≤9m/min 昇降行程：35m (斜辺+水平距離) ラックピニオン駆動方式
型 05Gge010181 (平成 20 年 1 月 28 日)	(株)スギヤス	摩擦駆動式いす式階段 昇降機 NUE10 型	定員：1 名 定格速度：6m/min 昇降行程：50m (斜辺+水平) 摩擦駆動方式
型 05Gge010182 (平成 19 年 10 月 16 日)	中央エレベーター 工業(株)	いす式階段昇降機 TL-S II 型	定員：1 名 定格速度：6m/min 昇降行程：10m(斜辺) ラックピニオン駆動方式
型 05Gfe010183 (平成 20 年 1 月 28 日)	中央エレベーター 工業(株)	斜行型段差解消機 TL-A IV 型	定員：1 名 定格速度：6m/min 昇降行程：35m(斜辺) ラックピニオン駆動方式
型 05Gab040184 (平成 20 年 5 月 20 日)	三精輸送機(株)	乗用エレベーター R4-2S-45・PA 型	定員：4 名 定格速度：45m/min 昇降行程：13m 以下 トラクション駆動方式
型 05Gcc020185 (平成 20 年 5 月 20 日)	三菱日立ホームエ レベーター(株)	乗用エレベーター J2COB 型	定員：2 名 定格速度：20m/min 昇降行程：10m 以下 巻胴式 (ギヤード)
型 05Gge010186 (平成 20 年 7 月 22 日)	大同工業(株)	いす式階段昇降機 KC7 型	定員：1 名 定格速度：6.0m/min 昇降行程：30m 以下(斜辺+水平距離) ラックピニオン方式

型 05Ged010187 (平成 20 年 9 月 24 日)	(株)メイキコウ	電動油圧式段差解消機 LA1-082120-06-B	定員：1 名 定格速度：1.4m/min(50Hz) 1.7m/min(60Hz) 昇降行程：0.6m 以下 油圧パンタグラフ式
型 05Ged010188 (平成 20 年 9 月 24 日)	(株)メイキコウ	電動油圧式段差解消機 LA1-102110-06-B	定員：1 名 定格速度：1.4m/min(50Hz) 1.7m/min(60Hz) 昇降行程：0.63m 以下 油圧パンタグラフ式
型 05Gge010189 (平成 20 年 9 月 24 日)	大同工業(株)	いす式階段 昇降機 KC1 型	定員：1 名 昇降行程：21m 以下(斜辺+水平距離) 定格速度：5.5m/min(50Hz)6.6m/min(60Hz) チェーンラックピニオン方式
型 05Gge010190 (平成 20 年 9 月 24 日)	大同工業(株)	いす式階段 昇降機 KC6 型	定員：1 名 昇降行程：21m 以下(斜辺+水平距離) 定格速度：5.5m/min(50Hz)6.6m/min(60Hz) チェーンラックピニオン方式
型 05Gge010191 (平成 21 年 2 月 16 日)	ティッセンクルップ・アクセス・ジャパン(株)	ラックピニオン式 いす式階段昇降機 FLOW 型	定員：1 名 ラックピニオン式 昇降行程：30m 以下(斜辺+水平距離) 傾斜角度：0 度以上, 70 度以下 定格速度：7.2m/min
型 05Ged020192 (平成 21 年 3 月 17 日)	(株)メイキコウ	電動油圧式段差解消機 レベール H09120-2	定員：2 名 油圧パンタグラフ式 昇降行程：1.6m 以下 定格速度：2.0/2.5 m/min 以下(50Hz/60Hz)
型 05Ged020193 (平成 21 年 3 月 17 日)	(株)メイキコウ	電動油圧式段差解消機 レベール H09135-2	定員：2 名 油圧パンタグラフ式 昇降行程：1.6m 以下 定格速度：2.5/3.2 m/min 以下(50Hz/60Hz)
型 05Gab110194 (平成 21 年 4 月 14 日)	フジテック (株)	乗用エレベーター 型式：RT-750-45-2	定員：11 名 定格速度：45am/分 昇降行程：30m以下 トラクション駆動方式
型 05Gab110195 (平成 21 年 4 月 14 日)	フジテック (株)	乗用エレベーター 型式：RR-750-45-2	定員：11 名 定格速度：45am/分 昇降行程：30m以下 トラクション駆動方式
型 05Gge010196 (平成 21 年 4 月 14 日)	中央エレベーター工業 (株)	いす式階段昇降機 TL-G260 型	定員：1 名 ラックピニオン駆動方式 昇降行程：40 m 以下 (走行長さ) 傾斜角度：0 度以上, 52 度以下 (曲線部あり) 定格速度：6m/min (曲線走行部速度 約 3m/分)
型 05Gge010197 (平成 21 年 4 月 14 日)	中央エレベーター工業 (株)	いす式階段昇降機 TL-SIII型	定員：1 名 ラックピニオン駆動方式 昇降行程：10m 以下 (走行長さ) 傾斜角度：24 度以上, 52 度以下(一定勾配, 直線) 定格速度：6m/min
型 05Gcc020198 (平成 21 年 9 月 28 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター K1-FR2C021 型	定員：2 名 巻胴式 (ギヤード) 昇降行程：10m 以下 定格速度 上昇 20m/min 以下, 下降 30m/min 以下
型 05Gcc020199 (平成 21 年 9 月 28 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター K1-FR2C021A 型	定員：2 名 巻胴式 (ギヤード) 昇降行程：10m 以下 定格速度 上昇 20m/min 以下, 下降 30m/min 以下

型 05Gcc020200 (平成 21 年 9 月 28 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター K1-FR2C022 型	定員：2 名 巻胴式 (ギヤード) 昇降行程：10m 以下 定格速度 上昇 20m/min 以下, 下降 30m/min 以下
型 05Gcc030201 (平成 21 年 9 月 28 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター K1-FR2C031 型	定員：3 名 巻胴式 (ギヤード) 昇降行程：10m 以下 定格速度 上昇 20m/min 以下, 下降 30m/min 以下
型 05Gcc030202 (平成 21 年 9 月 28 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター K1-FR2C032 型	定員：3 名 巻胴式 (ギヤード) 昇降行程：10m 以下 定格速度 上昇 20m/min 以下, 下降 30m/min 以下
型 05Gcc020203 (平成 21 年 9 月 28 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター K1-J2COA 型	定員：2 名 巻胴式 (ギヤード) 昇降行程：10m 以下 定格速度 上昇 20m/min 以下, 下降 30m/min 以下
型 05Gcc020204 (平成 21 年 9 月 28 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター K1-J2COB 型	定員：2 名 巻胴式 (ギヤード) 昇降行程：10m 以下 定格速度 上昇 20m/min 以下, 下降 30m/min 以下
型 05Gge010205 (平成 21 年 9 月 29 日)	大同工業(株)	いす式階段昇降機 KF6 型	定員：1 名 ローラギア・ラック方式 昇降行程：50m 以下(斜辺+水平距離) 傾斜角度：0 度以上, 51 度以下 定格速度：6.0m/min (曲線走行部:6.0 m/min)
型 05Gge010206 (平成 21 年 9 月 28 日)	クマリフト(株)	いす式階段昇降機 自由生活 JS-R02-S 型	定員：1 名 チェーンラックピニオン方式 昇降行程：25m 以下(斜辺+水平距離) 傾斜角度：0 度以上, 55 度以下 定格速度：6.0m/min
型 05Gee020207 (平成 21 年 9 月 28 日)	クマリフト(株)	鉛直型段差解消機 バーチベーターVB1-S 型	定員：2 名 ボールねじ方式 昇降行程：2.5m 以下(斜辺+水平距離) 傾斜角度：90 度 定格速度：3.6m/min 以下
型 05Gfe010208 (平成 21 年 9 月 28 日)	クマリフト(株)	斜行型段差解消機 全自動モノベアー MA1-S 型	定員：1 名 ラックピニオン駆動方式 昇降行程：25m 以下(斜辺+水平距離) 傾斜角度：0 度以上, 35 度以下 定格速度：12m/min
型 05Gfe010209 (平成 21 年 9 月 28 日)	クマリフト(株)	斜行型段差解消機 全自動モノベアー MA2-S 型	定員：1 名 ラックピニオン駆動方式 昇降行程：25m 以下(斜辺+水平距離) 傾斜角度：0 度以上, 35 度以下 定格速度：12m/min
型 05Gge010210 (平成 21 年 9 月 28 日)	中央エレベーター工業(株)	いす式階段昇降機 TL-G260-A 型	定員：1 名 ラックピニオン駆動方式 昇降行程：40m 以下(走行長さ) 傾斜角度：0 度以上, 52 度以下 定格速度：約 6.0m/min (曲線走行部:3.0m/min 内回り時のみ)

型 05Gge010211 (平成 21 年 9 月 28 日)	中央エレベーター 工業(株)	いす式階段昇降機 TL-SIII-A 型	定員：1 名 ラックピニオン駆動方式 昇降行程：10m 以下(走行長さ) 傾斜角度：24 度以上, 52 度以下 定格速度：約 6.0m/min
型 05Ged010212 (平成 21 年 9 月 28 日)	(株)メイキコウ	電動油圧式段差解消機 レベール H09120-3	定員：1 名 油圧パンタグラフ式 昇降行程：0.63m 以下 傾斜角度：90 度 定格速度：2.0m/min(50Hz)2.5m/min(60Hz)
型 05Ged010213 (平成 21 年 9 月 28 日)	(株)メイキコウ	電動油圧式段差解消機 レベール H09135-3	定員：1 名 油圧パンタグラフ式 昇降行程：0.8m 以下 傾斜角度：90 度 定格速度：2.5m/min(50Hz)3.2m/min(60Hz)
型 05Ged010214 (平成 21 年 9 月 28 日)	(株)メイキコウ	電動油圧式段差解消機 LA1-082120-06-B	定員：1 名 油圧パンタグラフ式 昇降行程：0.63m 以下 傾斜角度：90 度 定格速度：1.4m/min(50Hz)1.7m/min(60Hz) (下降定格速度：4.2m/min (50Hz/60Hz))
型 05Ged010215 (平成 21 年 9 月 28 日)	(株)メイキコウ	電動油圧式段差解消機 LA1-102110-06-B	定員：1 名 直接押上げ式 昇降行程：0.6m 以下 傾斜角度：90 度 定格速度：1.4m/min(50Hz)1.7m/min(60Hz) (下降定格速度：3m/min(50Hz/60Hz))
型 05Ged010216 (平成 21 年 9 月 28 日)	大邦機電(有)	鉛直型段差解消機 ダンサケットハート 仕様 6A 型 油圧パンタグラフ式	定員：1 名 油圧パンタグラフ式 昇降行程：0.4 m 以下(50Hz) 0.6m 以下(60Hz) 傾斜角度：90 度 定格速度：1.0m/min(50Hz)1.2m/min(60Hz) (下降定格速度：1.0m/min(50Hz/60Hz))
型 05Ged020217 (平成 21 年 9 月 28 日)	大邦機電(有)	鉛直型段差解消機 ダンサケットハート 仕様 12 型 油圧パンタグラフ式	定員：2 名 油圧パンタグラフ式 昇降行程：1.25m 以下 傾斜角度：90 度 定格速度： 1.4/1.7m/min(単相 100V 50/60Hz) 2.7/3.4m/min(三相 200V 50/60Hz) (下降定格速度：3m/min(50Hz/60Hz))
型 05Gge010218 (平成 21 年 9 月 28 日)	(株)スギヤス	摩擦駆動式いす式階段 昇降機 NUE10	定員：1 名 摩擦駆動方式 昇降行程：50m 以下(斜辺+水平距離) 傾斜角度：0 度以上, 53 度以下 定格速度：6m/min 以下 (曲線走行部:2 m/min 以下)
型 05Ged010219 (平成 21 年 9 月 28 日)	(株)スギヤス	鉛直型段差解消機 「ドリームステージ」 DK20JN	定員：1 名 油圧パンタグラフ式 昇降行程：0.69m 以下 傾斜角度：90 度 定格速度：1.8m/min(50Hz)2.2m/min(60Hz)
型 05Ged010220 (平成 21 年 9 月 28 日)	(株)スギヤス	鉛直型段差解消機 「ドリームステージ」 DK20HJN	定員：1 名 油圧パンタグラフ式 昇降行程：0.99m 以下 傾斜角度：90 度 定格速度：1.8m/min(50Hz)2.2m/min(60Hz) (下降定格速度：4.2m/min(50Hz/60Hz))

型 05Ged010221 (平成 21 年 9 月 28 日)	花岡車輛(株)	垂直式段差解消機： フラットリフト 200J 型式：FLW02-0711J	定員：1 名 油圧パンタグラフ式 昇降行程：0.62m 以下 傾斜角度：90 度 定格速度：1.63 m/min(50Hz) 1.95 m/min(60Hz) (下降定格速度：1.42m/min(50Hz/60Hz))
型 05Ged010222 (平成 21 年 9 月 28 日)	花岡車輛(株)	垂直式段差解消機： フラットリフト 300J 型式：FLW03-0814J	定員：2 名 油圧パンタグラフ式 昇降行程：0.92m 以下 傾斜角度：90 度 定格速度：1.54 m/min(50Hz) 1.84 m/min(60Hz) (下降定格速度：1.5m/min(50Hz/60Hz))
型 05Ged010223 (平成 21 年 9 月 28 日)	花岡車輛(株)	垂直式段差解消機： ライトリフト 300J 型式：ZLW-300J	定員：2 名 油圧パンタグラフ式 昇降行程：1.5m 以下 傾斜角度：90 度 定格速度：2.25 m/min(50Hz) 2.7 m/min(60Hz) (下降定格速度：1.5m/min(50Hz/60Hz))
型 05Ged010224 (平成 21 年 9 月 28 日)	(株)ハーツエイコー	油圧式鉛直型段差解消機 もちあげくん HL12-M3	定員：1 名 油圧パンタグラフ式 昇降行程：1.6m 以下 傾斜角度：90 度 定格速度：2.7/3.3/3.2m/min 以下 (50Hz/60Hz/dc) (下降定格速度：2.7m/min 以下 (50Hz/60Hz/dc))
型 05Ged010225 (平成 21 年 9 月 28 日)	(株)ハーツエイコー	油圧式鉛直型段差解消機 もちあげくん HL12-M4	定員：1 名 油圧パンタグラフ式 昇降行程：1.0m 以下 傾斜角度：90 度 定格速度：2.7/3.3/3.2m/min 以下 (50Hz/60Hz/dc) (下降定格速度：2.7m/min 以下 (50Hz/60Hz/dc))
型 05Ged010226 (平成 21 年 9 月 28 日)	(株)ハーツエイコー	油圧式鉛直型段差解消機 もちあげくん HL12-M5	定員：1 名 油圧パンタグラフ式 昇降行程：0.63m 以下 傾斜角度：90 度 定格速度：0.8/1.0/3.86m/min (50Hz/60Hz/dc) (下降定格速度：2.0/2.0/3.0m/min (50Hz/60Hz/dc))
型 05Ged010227 (平成 21 年 9 月 28 日)	(株)ハーツエイコー	油圧式鉛直型段差解消機 もちあげくん HL12-M6	定員：1 名 油圧パンタグラフ式 昇降行程：0.8m 以下 傾斜角度：90 度 定格速度：2.5/3.0m/min 以下(50Hz/60Hz) (下降定格速度：3.2m/min 以下 (50Hz/60Hz))
型 05Gee010228 (平成 21 年 9 月 28 日)	シンテックス(株)	段差解消機 「タスカルリフト DA-65A/DA-100A」	定員：1 名 鎖駆動式(チェーン・スプロケット) 昇降行程：0.65m 以下(DA-65A), 1.0m 以下(DA-100A) 傾斜角度：90 度 定格速度：4m/min 以下

型 05Gee010229 (平成 21 年 9 月 28 日)	シンテックス(株)	段差解消機 「タスカルりふと DA-150A/DA-240A」	定員：1名 鎖駆動式(チェーン・スプロケット) 昇降行程：1.5m以下(DA-150A), 2.5m以下(DA-240A) 傾斜角度：90度 定格速度：4m/min以下
型 05Gee010230 (平成 21 年 9 月 28 日)	シンテックス(株)	段差解消機 「タスカルりふと DA-400」	定員：1名 鎖駆動式(チェーン・スプロケット) 昇降行程：4m以下 傾斜角度：90度 定格速度：6m/min以下
型 05Gfe010231 (平成 21 年 12 月 22 日)	(株)ハーツエイコー	摩擦式斜行型 段差解消機 「エスカルゴ」 MC-P12R(L)	定員：1名 摩擦式駆動方式 昇降行程：屋内制限無、 屋外は揚程20m以下 傾斜角度：10度以上、37度以下 定格速度：6 m/min、 曲線部走行速度：2 m/min (下降定格速度：6m/min)
型 05Gab110232 (平成 22 年 2 月 18 日)	フジテック(株)	乗用エレベーター 型式：RT-750-45-3	定員：11名 定格速度：45m/分 昇降行程：20m以下 トラクション駆動方式
型 05Gab110233 (平成 22 年 2 月 18 日)	フジテック(株)	乗用エレベーター 型式：RR-750-45-3	定員：11名 定格速度：45m/分 昇降行程：20m以下 トラクション駆動方式
型 05Gab040234 (平成 22 年 2 月 18 日)	フジテック(株)	乗用エレベーター 型式：FED1-4-45	定員：4名 定格速度：45m/分 昇降行程：13m以下 トラクション駆動方式
型 05Gge010235 (平成 22 年 5 月 18 日)	テイッセングループ ・アクセス・ジャパン(株)	ラックピニオン式 いす式階段昇降機 FLOW 型	定員：1名 昇降行程：30m以下(斜辺+水平距離) 駆動方式：ラックピニオン式 定格速度：7.2m/分以下
型 05Ged010236 (平成 22 年 5 月 25 日)	(株)ハーツエイコー	油圧式鉛直型 段差解消機 もちあげくん HL12-M39	定員：1名 昇降行程：1.0m以下 駆動方式：油圧パンタグラフ式 定格速度：2.7/3.3/3.2m/min (50Hz/60Hz/DC) (下降定格速度：2.7m/min (50Hz/60Hz/DC))
型 05Ged010237 (平成 22 年 6 月 29 日)	サイタ工業(株)	油圧パンタグラフ方式 鉛直型段差解消機 SH-15D1 (床内蔵電動渡し板付)	定員：1名 昇降行程：0.92m以下 駆動方式：油圧パンタグラフ式 定格速度：1.56/1.98m/min以下 (50Hz/60Hz)
型 05Gge010238 (平成 22 年 7 月 27 日)	(株)スギヤス	ラック・ピニオン駆動 式いす式階段昇降機 SEC9/SEC9K/SE09 型	定員：1名 昇降行程：10m以下(斜辺+水平距離) 駆動方式：ラックピニオン式 定格速度：6.0m/min以下

型 05Gge010239 (平成 22 年 7 月 27 日)	株スギヤス	ラック・ピニオン駆動 式いす式階段昇降機 SEC9S/SE09S 型	定員：1 名 昇降行程：10m以下(斜辺+水平距離) 駆動方式：ラックピニオン式 定格速度：6.0m/min 以下
型 05Gcc030240 (平成 22 年 9 月 28 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター K1-FR2C031-L 型	定員：3 名 1 方向出入り口 昇降行程：10m以下 駆動方式：巻胴式 (ギヤード) 定格速度：上昇 20m/min 以下, 下降 30m/min 以下
型 05Gcc030241 (平成 22 年 9 月 28 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター K1-FR2C032-L 型	定員：3 名 2 方向出入り口 昇降行程：10m以下 駆動方式：巻胴式 (ギヤード) 定格速度：上昇 20m/min 以下, 下降 30m/min 以下
型 05Gge010242 (平成 22 年 9 月 28 日)	テイッセングループ ・アクセス ・ジヤパン(株)	ラックピニオン式 いす式階段昇降機 LEVANT 型	定員：1 名 昇降行程：7.5m以下 駆動方式：ラックピニオン式 定格速度：6m/min 傾斜角度：28 度以上, 53 度以下
型 05Gge010243 (平成 22 年 9 月 28 日)	テイッセングループ ・アクセス ・ジヤパン(株)	ラックピニオン式 いす式階段昇降機 LEVANT Comfort OT 型	定員：1 名 昇降行程：7.5m以下 駆動方式：ラックピニオン式 定格速度：6m/min 傾斜角度：28 度以上, 53 度以下
型 05Gab030244 (平成 22 年 10 月 26 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター K1-RSF2S31 型	定員：3 名 1 方向出入り口 昇降行程：13m以下 駆動方式：トラクション式 定格速度：30m/min
型 05Gab030245 (平成 23 年 2 月 21 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター K1-RSF2S31-a 型	定員：3 名 1 方向出入り口 昇降行程：13m以下 駆動方式：トラクション式 定格速度：30m/min
型 05Gge010246 (平成 23 年 4 月 19 日)	Otto Ooms B.V.	ラックピニオン式いす 式階段昇降機 Type86 型	定員：1 名 昇降行程：30m以下 駆動方式：ラックピニオン式 定格速度：6m/min 以下 傾斜角度：0 度以上, 56 度以下
型 05Gge010247 (平成 23 年 5 月 24 日)	テイッセングループ・アクセス・ジヤパン(株)	ラックピニオン式いす 式階段昇降機 LEVANT Comfort Japan special 型	定員：1 名 昇降行程：7.5m以下 駆動方式：ラックピニオン式 定格速度：6m/min 傾斜角度：28 度以上, 53 度以下

型 05Gfe010248 (平成 23 年 7 月 26 日)	中央エレベーター 工業株式会社	ラックピニオン式斜行 型段差解消機 H350Z 型	定員：1 名 昇降行程：35m以下 駆動方式：ラックピニオン駆動方式 定格速度：4.3m/min (下降定格速度：4.6m/min、上昇定格速 度：4.0m/min) 傾斜角度：20 度以上, 45 度以下
型 05Gac030249 (平成 24 年 1 月 18 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター K2-FR2C031-H 型	定員：3 名 1 方向出入り口 昇降行程：13m以下 駆動方式：巻胴式 (ギヤード) 定格速度：上昇 20m/min, 下降 20m/min または 30m/min
型 05Gcc030250 (平成 24 年 1 月 18 日)	三菱日立ホームエレベーター(株)	乗用エレベーター K2-FR2C032-H 型	定員：3 名 2 方向出入り口 昇降行程：10m以下 駆動方式：巻胴式 (ギヤード) 定格速度：上昇 20m/min, 下降 20m/min または 30m/min
型 05Gab110251 (平成 24 年 2 月 14 日)	フジテック株式会 社	乗用エレベーター 型式：RT-750-45-4	定員：11 名 定格速度：45m/分 昇降行程：20m以下 トラクション駆動方式
型 05Gab110252 (平成 24 年 2 月 14 日)	フジテック株式会 社	乗用エレベーター 型式：RR-750-45-4	定員：11 名 定格速度：45m/分 昇降行程：20m以下 トラクション駆動方式
型 05Gab040253 (平成 24 年 3 月 27 日)	フジテック株式会 社	乗用エレベーター 型式：FED2-4-45	定員：4 名 定格速度：45m/分 昇降行程：13m以下 トラクション駆動方式