

福祉用具の重大製品事故に係る公表(2)(平成30年12月21日)

■重大製品事故であって、製品起因か否か特定できていない事故

公表日	管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
平成21年10月20日	A200900560	平成21年8月13日	平成21年10月15日	介護ベッド	重傷1名	当該製品の脇に立っていた際ふらついたため、当該製品に取り付けていた介護ベッド用すりにつかまったところ転倒し、重傷を負った。現在、原因を調査中。	埼玉県	
平成22年2月23日	A200901038	平成21年2月7日	平成22年2月18日	介護ベッド	重傷1名	当該製品のサイドパネルとフレームの間に、足が入り込んだ状態で発見された。使用状況も含め、現在、原因を調査中。	兵庫県	
平成22年6月8日	A201000198	平成22年4月10日	平成22年6月4日	介護ベッド	重傷1名	当該製品のヘッドボード(頭部側のついたて)と介護ベッド用すりの間に左上腕部を挟んだ状態で負傷した利用者が発見された。現在、原因を調査中。	兵庫県	
平成22年7月13日	A201000297	平成22年6月24日	平成22年7月9日	介護ベッド	重傷1名	使用者が当該製品の側の床に横たわっているところを発見され、重傷と診断された。現在、原因を調査中。	岐阜県	
平成22年9月14日	A201000504	平成22年8月24日	平成22年9月9日	介護ベッド	重傷1名	利用者の悲鳴が聞こえたため確認すると、当該製品の背ボトム(背板部分)が最高角度の75度まで上がっていた。その後の診断で骨折が認められた。使用状況も含め、現在、原因を調査中。	島根県	
平成23年4月1日	A201001132	平成23年3月18日	平成23年3月29日	介護ベッド	死亡1名	当該製品のヘッドボード(頭部側のついたて)と手すりの間に腹部が挟まっている状態の利用者(80歳代女性)が発見され、病院に搬送されたが、翌日死亡した。利用者が歩行中にバランスを崩し、当該製品の外側から倒れ込んだ可能	愛媛県	事業者が事故を認識したのは、3月7日
平成27年4月17日	A201500038	平成27年3月30日	平成27年4月14日	介護ベッド	火災・死亡1名	建物を全焼する火災が発生し、1名が死亡した。現場に当該製品があった。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	香川県	床ずれ防止用エアマットレスに関する事故(A201500040)と同一
平成29年3月7日	A201600737	平成29年2月5日	平成29年3月3日	介護ベッド	火災・死亡1名	当該製品及び周辺を焼損する火災が発生し、1名が死亡した。当該製品に起因するのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	群馬県	製造から20年以上経過した製品 事業者が重大製品事故として認識したのは平成29年3月2日

公表日	管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
平成29年7月25日	A201700231	平成29年7月6日	平成29年7月21日	介護ベッド	死亡1名	施設で使用者が昇降機能のある当該製品のベッドフレームの隙間に挟まった状態で発見され、死亡が確認された。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	静岡県	事業者が重大製品事故として認識したのは平成29年7月10日。報告書の提出期限を超過していることから、事業者に対し厳重注意
平成29年10月20日	A201700434	平成29年10月12日	平成29年10月18日	介護ベッド	死亡1名	使用者が昇降機能のある当該製品と床の間に首が挟まった状態で発見され、死亡が確認された。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	兵庫県	
平成30年2月9日	A201700716	平成30年1月19日	平成30年2月5日	介護ベッド	重傷1名	使用者(80歳代)が当該製品から立ち上がろうとしたところ、転倒し、胸部を負傷した。当該製品の組立状況を含め、現在、原因を調査中。	大阪府	
平成30年3月9日	A201700791	平成30年1月21日	平成30年3月6日	介護ベッド	重傷1名	使用者(70歳代)が当該製品のベッドフレーム内部に右手を入れたところ、ベッドが下がり、フレームの間に右手指が挟まり負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	徳島県	事業者が重大製品事故として認識したのは平成30年3月1日
平成30年3月20日	A201700815	平成30年3月3日	平成30年3月16日	介護ベッド	重傷1名	使用者が床に落とした当該製品のスイッチを取ろうとしたところ、転落し、当該製品と床の間に頭が挟まり、負傷した。当該製品の使用状況を含め、現在、原因を調査中。	東京都	
平成30年8月14日	A201800278	平成30年7月30日	平成30年8月9日	介護ベッド	火災	施設で当該製品の電源プラグ部を焼損し、周辺を汚損する火災が発生した。当該製品に起因するのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	神奈川県	平成30年8月9日に消費者安全法の重大事故等として公表済
平成22年1月15日	A200900866	平成21年11月18日	平成22年1月13日	介護ベッド用手すり	重傷1名	当該製品のすき間に、足が挟まったまま、床に仰向けになった状態で発見され、重傷を負った。現在、原因を調査中。	神奈川県	
平成22年4月2日	A200901171	平成21年3月10日	平成22年3月30日	介護ベッド用手すり	死亡1名	介護ベッドの背を上げ、利用者を長座位の状態にして、その場を離れ、戻ったところ、当該製品によりかかる状態で死亡しているのが発見された。現在、原因を調査中。	兵庫県	

公表日	管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
平成22年6月4日	A201000189	平成22年5月23日	平成22年6月2日	介護ベッド用すすり	死亡1名	介護ベッドのフットボード(足側のついたて)と当該製品の間に首が挟まれている状態で発見され、死亡が確認された。現在、原因を調査中。	千葉県	
平成22年8月6日	A201000372	平成22年7月21日	平成22年8月2日	介護ベッド用すすり	重傷1名	当該製品のすき間に上腕部が挟まった状態で、床に転落している利用者発見された。利用者は腕を負傷していた。現在、原因を調査中。	愛知県	
平成22年10月1日	A201000531	平成22年9月6日	平成22年9月21日	介護ベッド用すすり	重傷1名	施設で当該製品の外側に開いたグリップ内側に利用者の頭が入った状態で発見され、骨折と診断された。事故の原因については現在、調査中であるが、当該製品は、平成4年から平成12年までの間に、パラマウントベッド株式会社が製造したもので、グリップ部には縦が15cm、横が約34cmのすき間がある構造であった。そのため、同社は不意の動作により頭や手足がすき間に入り込むことを防止するため、平成13年10月から当該製品のすき間を埋めるためのT字型の簡易部品を無償で配布していた。製造事業者は無償配布の案内を当該施設に度々行っていたが、施設では簡易部品の入手を行っていなかった。なお、当該製品は、製造・出荷時の日本工業規	神奈川県	事業者名:パラマウントベッド株式会社 機種・型式:KA-089 当該事故は、製品起因か否かが特定できていないものであるが、同種事故の再発防止の観点から、当該製品の使用者・所有者・管理者に向けて事故の危険性を周知し、簡易部品の装着・使用を着実に促すため事業者名及び機種・型式を公表するもの。
平成22年11月26日	A201000699	平成22年11月8日	平成22年11月22日	介護ベッド用すすり	死亡1名	使用者(70歳代女性)が、ベッドのフットボード(足側のついたて)脇に取り付けていた当該製品の下部とマットレスの間に腹部が挟まった状態で発見され、死亡が確認された。事故当時の状況も含め、現在、原因を調査中。	徳島県	

公表日	管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
平成22年12月21日	A201000721	平成22年11月2日	平成22年11月29日	介護ベッド用すり	重傷1名	当該製品の脚部(ベッドとの固定部)とマットレスの間に、利用者(80歳代男性)の足が挟まった状態で発見され、負傷が確認された。現在、原因を調査中。	愛知県	事業者名:ハラマウントベッド株式会社 機種・型式:KA-089 当該事故は、製品起因か否かが特定できていないものである。当該製品は、平成4年から平成12年までの間に、ハラマウントベッド株式会社が製造したものである。本件事故は脚部による挟み込み事故であるが、これとは別に、当該製品のグリップ部には縦が約15cm、横が約34cmのすき間があることから、同社は不意の動作により頭や手足がグリップ部のすき間に入り込むことを防止するため、平成13年10月から当該すき間を埋めるためのT字型の簡易部品を無償で配布している。当該製品の使用者・所有者・管理者に向けて事故の危険性を周知し、簡易部品の装着・使用を着実に促すための事業者名及び機種・型式を公表するもの。なお、当該製品は、製造・出荷時事業者名:ハラマウントベッド株式会社
平成23年2月4日	A201000908	平成23年1月19日	平成23年1月31日	介護ベッド用すり	死亡1名	使用者(70歳代男性)の左腕が、ベッドのヘッドボード(頭側のついたて)と当該製品の間から外に出て、首が当該製品とヘッドボードのすき間にあった状態で発見され、窒息による死亡が確認された。事故発生時の状況も含め、現在、原因を調査中。	福井県	機種・型式:KA-16 当該事故は、製品起因か否かが特定できていないものである。当該製品は、平成4年から平成12年までの間に、ハラマウントベッド株式会社が製造したものである。本件事故は、首が、当該製品のすき間に入り込んでいたのか、乗った状態であったかは不明とのこと。当該製品の使用者・所有者・管理者に向けて事故の危険性を周知し、当該製品とヘッドボードのすき間を埋める安全対策を着実に促すため事業者名及び機

公表日	管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
平成23年3月11日	A201001045	平成23年2月12日	平成23年3月7日	介護ベッド用すすり	重傷1名	右足が当該製品のすき間に入り込み、上半身が当該製品に覆いかぶさる状態の利用者が発見され、病院で受診したところ負傷が確認された。現在、原因を調査中。	兵庫県	
平成23年3月16日	A201001075	平成22年11月29日	平成23年3月11日	介護ベッド用すすり	重傷1名	ベッドの端に腰かけていた際、バランスを崩したため、当該製品に右手でもたれかかったところ、当該製品の本体フレームとスイングアームの接続部が外れ、体制を崩し、負傷した。当該製品内部に埃が溜まり、トラッキングが生じた可能性	大阪府	事業者が事故を認識したのは、3月1日
平成23年3月18日	A201001088	平成23年2月23日	平成23年3月15日	介護ベッド用すすり	死亡1名	当該製品の上横棧に首が乗り、体をねじるような体制の利用者が発見され、死亡が確認された。発見時の体勢になった状況も含め、現在、原因を調査中。	熊本県	
平成23年6月28日	A201100205	平成23年6月9日	平成23年6月23日	介護ベッド用すすり	死亡1名	施設で当該製品を片側のベッドサイドに2本設置して使用していたところ、利用者(70歳代女性)が、2本設置したすき間に首が入り込んだ状態で発見され、病院へ搬送後、翌々日に死亡した。原因が明らかにされていないが、すき間に首が入り込んだ状況も含め、現在、原因を調査中。なお、製造事業者は、安全対策として、当該すき間を埋める簡易部品を無償で配布している案内を当該施設に対して行っていたが、当該施設は、簡易部品を入手していなかった。	三重県	事業者名:パラマウントベッド株式会社 機種・型式:KA-16 当該事故は、製品起因か否かが特定できていないものであるが、当該製品の使用者・所有者・管理者に向けて事故の危険性を周知し、簡易部品の装着・使用を促すため事業者名及び機種・型式を公表するもの。平成13年10月から簡易部品を無償配布。
平成23年7月20日	A201100271	平成23年7月2日	平成23年7月14日	介護ベッド用すすり	重傷1名	利用者(90歳代女性)が、当該製品のすき間に左腕が入り込み、床に仰向けに倒れている状態で発見され、負傷していた。現在、原因を調査中。	宮城県	
平成23年11月25日	A201100599	—	平成23年11月21日	介護ベッド用すすり	死亡1名	当該製品をベッドサイドに設置して使用していたところ、使用者が当該製品とベッドの頭側のパイプ部とのすき間に首がある状態で発見され、9日後、死亡した。現在、原因を調査中。	—	

公表日	管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
平成28年6月4日	A201600135	平成28年6月4日	平成28年6月17日	介護ベッド用手すり	死亡1名	施設で使用者(90歳代)が当該製品と介護ベッドのフットボード(足側のついたて)の間にけい部が挟まった状態で発見され、死亡が確認された。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	北海道	介護ベッド用手すりについての注意喚起を実施(特記事項を参照)
平成29年4月18日	A201700030	平成28年12月20日	平成29年4月14日	介護ベッド用手すり	重傷1名	施設で使用者(80歳代)の左腕が当該製品の隙間に挟まり、負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	福岡県	事業者が重大製品事故として認識したのは平成29年4月3日
平成29年5月9日	A201700059	平成29年4月15日	平成29年4月28日	介護ベッド用手すり	死亡1名	使用者(90歳代)の右脚が当該製品と介護ベッドのマットレスの隙間に挟まった状態で発見され、死亡が確認された。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	大阪府	
平成29年9月1日	A201700315	平成29年8月5日	平成29年8月29日	介護ベッド用手すり	重傷1名	家族が昇降機能のある介護ベッドのスイッチを操作したところ、使用者(90歳代)の右腕が当該製品と介護ベッドのマットレスの隙間に挟まり、負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	秋田県	
平成30年1月10日	A201700610	平成29年12月15日	平成29年12月27日	介護ベッド用手すり	死亡1名	施設で使用者(80歳代)が当該製品と介護ベッドの間に頭部が挟まった状態で発見され、病院に搬送後、死亡が確認された。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	岡山県	介護ベッド用手すりについての注意喚起を実施(特記事項を参照)
平成30年3月30日	A201700832	平成30年3月12日	平成30年3月26日	介護ベッド用手すり	死亡1名	施設で使用者(80歳代)が当該製品と介護ベッドの間にけい部が挟まった状態で発見され、死亡が確認された。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	広島県	介護ベッド用手すりについての注意喚起を実施(特記事項を参照)

公表日	管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
平成30年11月16日	A201800467	平成30年10月29日	平成30年11月12日	介護ベッド用手すり	死亡1名	施設で使用者(80歳代)が当該製品と介護ベッドの間にけい部が挟まった状態で発見され、病院に搬送後、死亡が確認された。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	東京都	平成30年11月15日に消費者安全法の重大事故等(介護サービス)として公表済 介護ベッド用手すりについての注意喚起を実施(特記事項を参照)
平成21年8月4日	A200900354	平成21年7月21日	平成21年7月31日	手すり(洋式トイレ用)	重傷1名	トイレでタンクの手洗いカランで手を洗うために、当該製品をつかんだところ、当該製品の固定部分が外れ、転倒した。管理方法を含め、現在、原因を調査中。	福岡県	
平成26年9月24日	A201400366	平成26年8月18日	平成26年9月18日	手すり(洋式トイレ用)	重傷1名	施設のトイレで使用者(90歳代)が便座に座った際、当該製品から腕が滑り、当該製品とトイレトペーパーホルダーの間に腕が挟まり、負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	東京都	事業者が事故を認識したのは9月9日
平成25年3月8日	A201200993	平成25年2月19日	平成25年3月6日	手すり(可動式)	重傷1名	工場内のトイレで車いすから便座に移動するため、当該製品に掴ったところ、バランスを崩して転倒し、負傷した。当該製品の設置状況を含め、現在、原因を調査中。	三重県	
平成29年6月13日	A201700133	平成28年8月31日	平成29年6月8日	手すり(浴室用)	重傷1名	浴室内で当該製品をつかみながら介護者が被介護者の介助を行っていたところ、当該製品が外れ、被介護者が臀部を負傷した。当該製品の施工状況を含め、現在、原因を調査中。	大阪府	事業者が重大製品事故として認識したのは平成29年5月30日
平成20年10月11日	A200800795	平成20年10月29日	平成20年11月7日	電動車いす(ハンドル型)	火災	バッテリー液を補充後に充電を行った。充電完了後しばらくすると車体下部から火が出た。現在、原因を調査中。	東京都	
平成21年6月5日	A200900170	平成21年5月21日	平成21年6月2日	電動車いす(ハンドル形)	重傷1名	当該製品で下り坂を走行中に、交差点の段差にぶつかって当該製品から投げ出され、重傷を負った。現在、原因を調査中。	群馬県	
平成21年11月25日	A200900664	平成21年11月8日	平成21年11月20日	電動車いす(ハンドル形)	重傷1名	当該製品を使用中に転倒したと思われる事故が発生し、重傷を負った。現在、原因を調査中。	熊本県	

公表日	管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
平成22年1月8日	A200900849	平成20年10月	平成22年1月5日	電動車いす(ハンドル形)	重傷1名	当該製品から降りようとした際に、転倒し、重傷を負った。現在、原因を調査中。	大阪府	
平成22年1月26日	A200900903	平成22年1月11日	平成22年1月21日	電動車いす(ハンドル形)	死亡1名	当該製品を使用中、踏切内で電車にはねられ、死亡した。使用状況を含め、現在、原因を調査中。	大阪府	
平成22年6月4日	A201000182	平成22年5月17日	平成22年5月31日	電動車いす(ハンドル形)	死亡1名	道路から川に転落し、死亡した状態で発見された。現場に当該製品があった。現在、原因を調査中。	和歌山県	
平成22年8月27日	A201000439	平成22年8月4日	平成22年8月25日	電動車いす(ハンドル形)	死亡1名	当該製品の使用者が農道から転落し、死亡した状態で発見された。現場に当該製品があった。現在、原因を調査中。	長崎県	
平成22年8月31日	A201000455	平成22年8月17日	平成22年8月27日	電動車いす(ハンドル形)	死亡1名	当該製品の使用者が川へ転落した状態で発見され、病院に搬送されたが死亡が確認された。現在、原因を調査中。	岡山県	
平成22年9月7日	A201000480	平成22年8月23日	平成22年9月3日	電動車いす(ハンドル形)	死亡1名	使用者が当該製品とともに用水路へ転落した状態で発見され、その後死亡が確認された。現在、原因を調査中。	三重県	
平成22年9月14日	A201000507	平成22年9月2日	平成22年9月10日	電動車いす(ハンドル形)	死亡1名	当該製品及び使用者が川へ転落し、病院に搬送されたが翌日死亡した。現在、原因を調査中。	島根県	
平成22年10月1日	A201000544	平成22年9月1日	平成22年9月27日	電動車いす(ハンドル形)	火災	当該製品を充電中、建物を全焼する火災が発生した。当該製品から出火したのかの要因も含め、現在、原因を調査中。	新潟県	
平成23年1月6日	A201000807	平成22年12月17日	平成22年12月28日	電動車いす(ハンドル形)	死亡1名	使用者(80歳代男性)及び当該製品が道路から転落した状態で発見され、使用者は病院に搬送されたがまもなく死亡した。現在、原因を調査中。	長崎県	
平成23年1月6日	A201000808	平成22年12月20日	平成22年12月28日	電動車いす(ハンドル形)	死亡1名	左カーブの急な下り坂で、当該製品の下敷きになっている使用者(80歳代男性)が発見され、使用者は病院に搬送され、病院に搬送されたが翌日死亡した。現在、原因を調査中。	熊本県	
平成23年6月21日	A201100189	平成23年5月31日	平成23年6月16日	電動車いす(ハンドル形)	死亡1名	当該製品の利用者(70歳代男性)が側溝へ転落したところを発見され、病院へ搬送後、死亡が確認された。転落時の状況も含め現在、原因を調査中。	長崎県	

公表日	管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
平成24年10月2日	A201200483	平成24年9月14日	平成24年9月28日	電動車いす(ハンドル形)	死亡1名	当該製品に乗車していた使用者(90歳代)が、当該製品とともに堤防下の海で発見され、死亡が確認された。現在、原因を調査中。	長崎県	
平成25年4月26日	A201300063	平成25年4月15日	平成25年4月24日	電動車いす(ハンドル形)	死亡1名	使用者(70歳代)が当該製品に乗車中、踏切内で列車にはねられ死亡した。当該製品の使用状況を含め、現在、原因を調査中。	大阪府	
平成25年10月1日	A201300450	平成25年9月19日	平成25年9月27日	電動車いす(ハンドル形)	死亡1名	使用者が当該製品で下り坂を走行中、壁に衝突し、病院へ搬送後、死亡が確認された。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	東京都	
平成26年9月26日	A201400372	平成26年9月6日	平成26年9月22日	電動車いす(ハンドル形)	重傷1名	使用者が当該製品に乗車中、踏切内で列車にはねられ重傷を負った。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	大阪府	
平成26年9月30日	A201400377	平成26年9月11日	平成26年9月25日	電動車いす(ハンドル形)	死亡1名	使用者(90歳代)が当該製品に乗車中、工事現場の穴に転落し、病院に搬送後、死亡が確認された。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	宮崎県	
平成28年12月9日	A201600502	平成28年11月9日	平成28年12月5日	電動車いす(ハンドル形)	死亡1名	使用者(80歳代)が当該製品に乗車中、側溝に転落し、数日後、死亡が確認された。当該製品の使用状況を含め、現在、原因を調査中。	広島県	事業者が重大製品事故として認識したのは平成28年11月25日
平成29年5月12日	A201700067	平成29年4月14日	平成29年5月8日	電動車いす(ハンドル形)	重傷1名	使用者(70歳代)が当該製品に乗車中、踏切内で列車にはねられ重傷を負った。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	愛知県	
平成29年11月28日	A201700525	平成29年11月11日	平成29年11月24日	電動車いす(ハンドル形)	火災	建物2棟を全焼、2棟を類焼する火災が発生し、現場に当該製品があった。当該製品から出火したのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	広島県	
平成30年1月23日	A201700674	平成30年1月12日	平成30年1月19日	電動車いす(ハンドル形)	死亡1名	使用者(90歳代)が当該製品に乗車中、踏切内で列車にはねられ死亡した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	兵庫県	
平成30年5月18日	A201800061	平成30年5月3日	平成30年5月14日	電動車いす(ハンドル形)	死亡1名	使用者(80歳代)が当該製品で走行中、踏切内で列車にはねられ死亡した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	山梨県	平成30年5月17日に消費者安全法の重大事故等として公表済
平成30年7月6日	A201800176	平成30年6月21日	平成30年7月2日	電動車いす(ハンドル形)	死亡1名	使用者(70歳代)が当該製品に乗車していたところ、踏切内で列車にはねられ死亡した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	和歌山県	平成30年6月28日に消費者安全法の重大事故等として公表済

公表日	管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
平成30年7月18日	A201800203	平成30年6月25日	平成30年7月12日	電動車いす(ハンドル形)	火災	当該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。当該製品から出火したのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	島根県	平成30年7月5日に消費者安全法の重大事故等として公表済
平成30年8月3日	A201800255	平成30年7月21日	平成30年7月31日	電動車いす(ハンドル形)	死亡	当該製品に乗車中、踏切内で列車にはねられ、病院に搬送後、死亡が確認された。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	愛知県	
平成24年8月14日	A201200346	平成24年8月3日	平成24年8月10日	電動車いす(ジョイスティック型)	重傷1名	当該製品に乗ってスロープを走行中、後方へ転倒し、負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	東京都	
平成29年3月22日	A201600769	平成29年1月22日	平成29年3月17日	電動車いす(ジョイスティック型)	重傷1名	使用者が当該製品に乗車中、当該製品の足乗せ板と地面の間に左足を挟み、負傷した。当該製品の使用状況を含め、現在、原因を調査中。	兵庫県	事業者が重大製品事故として認識したのは平成29年3月6日 報告書の提出期限を超過していることから、事業者に対し厳重注意
平成29年9月20日	A201700360	平成29年8月23日	平成29年9月14日	電動車いす(ジョイスティック型)	重傷1名	使用者(70歳代)が当該製品で走行中、前方にあった鎖に衝突し、右腕を負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	京都府	事業者が重大製品事故として認識したのは平成29年9月5日
平成30年3月9日	A201700790	平成30年1月31日	平成30年3月6日	電動車いす(ジョイスティック型)	重傷1名	店舗の入口前で使用者(70歳代)が当該製品で走行中、段差から転落し、負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	東京都	事業者が重大製品事故として認識したのは平成30年2月26日
平成30年9月26日	A201700790	平成30年9月16日	平成30年9月21日	電動車いす(ジョイスティック型)	死亡1名	使用者(70歳代)が当該製品に乗車していたところ、踏切内で列車にはねられ死亡した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	兵庫県	
平成30年12月7日	A201800520	平成30年11月14日	平成30年12月4日	電動車いす(ジョイスティック型)	重傷1名	当該製品を使用中、車両に接触し、負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	埼玉県	
NEW 平成30年12月21日	A201800555	平成30年12月7日	平成30年12月18日	電動車いす(ジョイスティック型)	重傷1名	当該製品を使用中、当該製品が分解し、転倒して臀部を負傷した。当該製品の使用状況を含め、現在、原因を調査中。	東京都	

公表日	管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
平成22年1月19日	A200900879	平成21年11月27日	平成22年1月15日	車いす	重傷1名	ベッドから当該製品に移乗する際に、転倒し、重傷を負った。現在、原因を調査中。	埼玉県	
平成26年4月25日	A201400040	平成26年3月16日	平成26年4月22日	車いす	重傷1名 軽傷1名	娯楽施設で介護者が当該製品に使用者を乗せて上り坂を移動中、転倒し、使用者が重傷、介護者が軽傷を負った。当該製品の前輪キャスター取付部のフォークが破断しており、使用状況を含め、現在、原因を調査中。	千葉県	事業者が事故を認識したのは、4月18日
平成29年9月1日	A201700313	平成29年8月13日	平成29年8月29日	車いす	死亡1名	使用者が当該製品に移乗した際、当該製品の肘掛けに衣類が引っ掛かり、首元が圧迫された状態で発見され、死亡が確認された。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	静岡県	
平成30年6月22日	A201800151	平成29年7月26日	平成30年6月19日	車いす	重傷1名	施設で使用者が当該製品に乗車中、転落し、負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	岐阜県	事業者が重大製品事故として認識したのは平成30年6月13日
平成30年7月24日	A201800212	平成30年6月26日	平成30年7月19日	車いす	重傷1名	使用者が当該製品からポータブルトイレに移乗していたところ、転倒し、負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	山梨県	
平成30年12月14日	A201800542	平成30年11月7日	平成30年12月12日	車いす	重傷1名	施設の駐車場で当該製品を開く際に、指を挟み、負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	栃木県	事業者が重大製品事故として認識したのは平成30年12月5日
平成29年11月28日	A201700524	平成29年10月21日	平成29年11月24日	電動アシスト車いす	重傷1名	使用者(80歳代)が当該製品に乗車中、転落し、負傷した。当該製品の使用状況を含め、現在、原因を調査中。	広島県	事業者が重大製品事故として認識したのは平成29年11月18日
平成22年5月11日	A201000111	平成22年4月23日	平成22年4月30日	歩行車	重傷1名	当該製品を使用中に、転倒し、負傷した。現在、原因を調査中。	北海道	
平成30年6月26日	A201800160	平成30年4月22日	平成30年6月22日	歩行車	重傷1名	使用者が当該製品で歩行中、転倒し、負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	不明	事業者が重大製品事故として認識したのは平成30年6月12日
平成29年1月31日	A201600626	平成28年12月26日	平成29年1月27日	電動歩行車	重傷1名	使用者(80歳代)が当該製品で歩行中、転倒し、胸を負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	大阪府	事業者が重大製品事故として認識したのは平成29年1月24日
平成30年12月11日	A201800534	平成30年10月11日	平成30年12月7日	電動歩行車	重傷1名	施設で当該製品を使用中、転倒し、側腹部を負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	大阪府	事業者が重大製品事故として認識したのは平成30年11月28日

公表日	管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
平成20年9月24日	A200800623	平成20年9月2日	平成20年9月18日	歩行補助車	重傷1名	当該製品を使用中に突然車体が折りたたまれ、転倒し、重傷を負った。現在、原因を調査中。	大阪府	
平成22年9月10日	A201000493	平成22年7月27日	平成22年9月6日	歩行補助車	重傷1名	施設において椅子から立ち上がる際、当該製品に掴まったところ、車体本体が折り畳まれ、転倒し、負傷した。現在、原因を調査中。	千葉県	
平成24年10月30日	A201200551	平成24年5月27日	平成24年10月26日	歩行補助車	重傷1名	使用者(80歳代)が当該製品を使用中、自動車に乗ろうとしたところ、当該製品とともに転倒し、負傷した。現在、原因を調査中。	神奈川県	事業者が事故を認識したのは、10月22日
平成28年3月25日	A201500871	平成27年11月17日	平成28年3月23日	歩行補助車	重傷1名	使用者(90歳代)が当該製品を使用中、当該製品のハンドルとブレーキとの間に左手指を挟み、負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	徳島県	事業者が重大製品事故を認識したのは平成28年3月18日
平成28年7月22日	A201600210	平成28年7月5日	平成28年7月20日	歩行補助車	重傷1名	使用者(90歳代)が当該製品を使用中、転倒し、負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	静岡県	
平成28年7月22日	A201800060	平成30年2月13日	平成30年5月14日	歩行補助車	重傷1名	使用者(80歳代)が当該製品を使用中、転倒し、負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	福岡件	事業者が重大製品事故として認識したのは平成30年5月7日
平成25年11月8日	A201300517	平成25年10月23日	平成25年11月5日	歩行器	重傷1名	店舗出入口で当該製品を使用して歩行中、転倒し、負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	福岡県	
平成21年3月17日	A200801344	平成21年2月4日	平成21年3月12日	段差解消機	重傷1名	当該製品を設置し、初めて使用する際に、テーブルを下降しようとスイッチを押しても下がらなかったため、家の中からテーブルに手を付き、身を乗り出した状態で電源スイッチを確認していたところ突然テーブルが急降下したため、転落し、重傷を負った。現在、原因を調査中。	大阪府	
平成26年9月19日	A201400360	平成26年8月26日	平成26年9月17日	介護用リフト	死亡1名	施設で当該製品を使用して搭乗者(70歳代)がベッドから車いすに移動中、ストラップが外れて床に落下し、病院に搬送後、死亡した。当該製品の使用状況を含め、現在、原因を調査中。	東京都	
平成30年3月27日	A201700827	平成30年3月9日	平成30年3月23日	介護用リフト	死亡1名	使用者(70歳代)が当該製品につられた状態で発見され、死亡が確認された。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	千葉県	

公表日	管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
平成25年11月29日	A201300566	平成25年11月14日	平成25年11月25日	階段移動用リフト	重傷1名軽傷1名	当該製品を使用中、搭乗者と操作者が転倒し、負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	東京都	
平成30年5月18日	A201800065	平成30年5月1日	平成30年5月16日	階段移動用リフト	重傷1名軽傷1名	当該製品を使用中、搭乗者(70歳代)と操作者が転倒し、負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	岡山県	
平成28年7月26日	A201600212	平成28年7月13日	平成28年7月21日	電動ストレッチャー(入浴介護用)	死亡1名	病院で被介護者(60歳代)の身体を当該製品の上で洗っていたところ、体位を変更した際、被介護者が転落して胸部を負傷し、翌日、死亡した。当該製品の使用状況を含め、現在、原因を調査中。	山口県	
平成21年10月14日	A200900545	平成21年9月30日	平成21年10月9日	椅子(入浴用)	重傷1名	当該製品に座ろうとした際に、転倒し、負傷した。使用状況を含め、現在、原因を調査中。	兵庫県	
平成25年9月13日	A201300413	平成25年7月10日	平成25年9月10日	車椅子(入浴用)	重傷1名	当該製品に座ろうとした際に、転倒し、負傷した。使用状況を含め、現在、原因を調査中。	岡山県	
平成22年6月25日	A201000239	平成22年5月17日	平成22年6月21日	杖	重傷1名	当該製品を使用中に当該製品が折れ、転倒し、負傷した。現在、原因を調査中。	奈良県	
平成24年3月23日	A201101130	平成23年11月17日	平成24年3月19日	折り畳みテーブル(介護用)	重傷1名	当該製品を使用中、転倒し、負傷した。当該製品の両隅に手をつきバランスを崩した状況を含め、現在、原因を調査中。	愛知県	事業者が事故を認識したのは、平成23年12月19日 報告書の提出期限を超過していることから、事業者に対し厳重注意1月13日に消費者安全法の重大事故等として公表済

公表日	管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
平成28年2月23日	A201500781	平成28年2月8日	平成28年2月19日	ポータブルトイレ	重傷1名	使用者(80歳代)が当該製品の肘掛けに手を掛けたところ、転倒し、右脚を負傷した。事故発生時の状況を含め、現在、原因を調査中。	大阪府	
平成29年11月10日	A201700486	平成29年9月5日	平成29年11月8日	ポータブルトイレ	重傷1名	使用者(80歳代)が当該製品に着座したところ、転倒し、腰を負傷した。当該製品の設置状況を含め、現在、原因を調査中。	大阪府	事業者が重大製品事故として認識したのは平成29年9月20日報告書の提出期限を超過していることから、事業者に対し嚴重注意