

チャイルドシート使用状況全国調査(2023)

警察庁/日本自動車連盟(JAF)

■調査の概要

1 調査目的

道路交通法におけるチャイルドシート使用義務の対象である6歳未満の子どもについて、チャイルドシートの使用率及び取付け・着座状況を調査、公表することで一層の使用率向上を図るとともに、チャイルドシートの適正な使用を啓発することを目的とする。

2 調査期間

2023年6月3日(土)～7月17日(月・祝)の間

※調査データに不備があったため、10月に一部再調査を実施

3 調査の種類

(1)使用状況調査

- ① 調査方法:聞き取りによる確認
- ② 調査対象:自動車に乗車している6歳未満の子ども
- ③ 調査箇所:全国98箇所(調査対象数:13,119人/車両台数:10,392台)

(2)取付け状況調査

- ① 調査方法:取扱説明書に準拠した取付け状況の確認
- ② 調査対象:自動車に取付けられたチャイルドシート(乳児用・幼児用に限る)
- ③ 調査箇所:全国8地域(北海道、宮城県、東京都、愛知県、大阪府、広島県、香川県、福岡県)計16箇所(調査対象数:431シート)

(3)着座状況調査

- ① 調査方法:取扱説明書に準拠した着座状況の確認
- ② 調査対象:自動車内でチャイルドシートを使用している6歳未満の子ども
- ③ 調査箇所:全国8地域(北海道、宮城県、東京都、愛知県、大阪府、広島県、香川県、福岡県)計16箇所(調査対象数:641人)

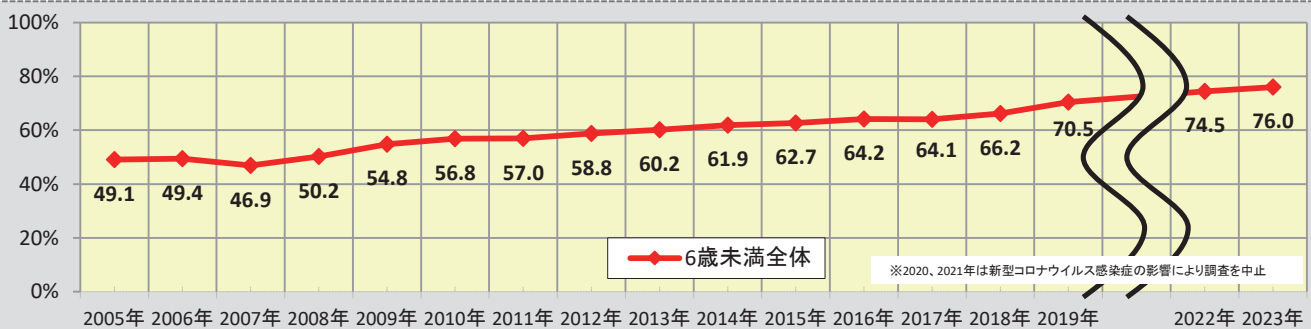
※上記(2)(3)の調査車両台数は554台である。

●用語について

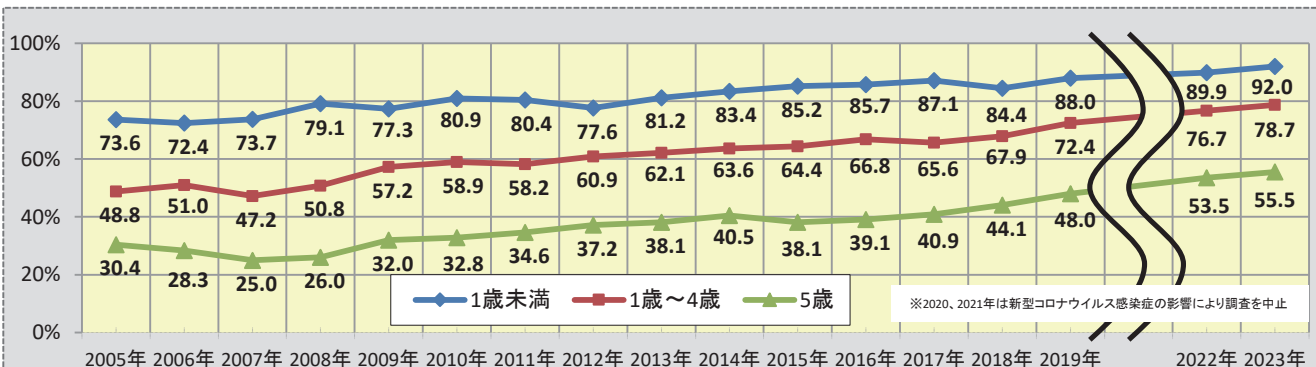
本調査では、対象となる子どもがチャイルドシートを使用しているかの調査を「使用状況調査」、チャイルドシートが正しく車両に取付けられているかの調査を「取付け状況調査」、併せて子どもを正しくチャイルドシートに座らせているかの調査を「着座状況調査」と呼ぶこととする。

本調査では、乳児用シート、幼児用シート、学童用シートを総称してチャイルドシートという。

■使用状況調査結果(使用率の経年推移:6歳未満全体)



■使用状況調査結果(使用率の経年推移:年齢層別)



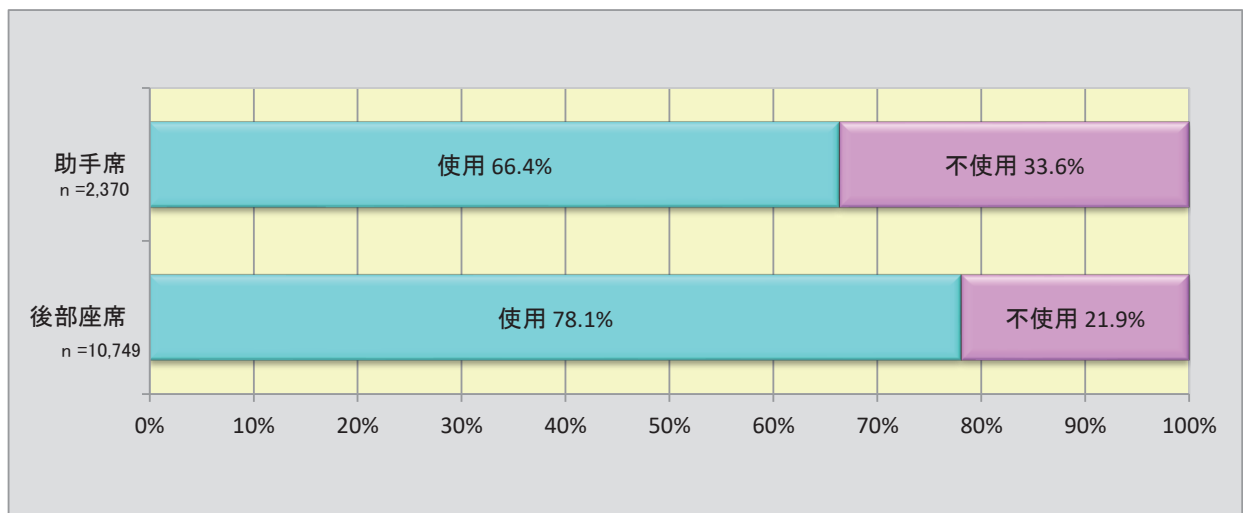
(1)チャイルドシート使用状況調査結果

使用・不使用状況の内訳(集計表)

	年齢層		チャイルドシート使用	チャイルドシート不使用				合計	
				車両シートにそのまま着座	チャイルドシートにそのまま着座	大人用シートベルト着用	保護者の抱っこ		
全体	1歳未満	人数	1,640	20	23	1	98	1,782	
		比率	92.0%	1.1%	1.3%	0.1%	5.5%		
	1歳～4歳	人数	6,887	815	526	281	240	8,749	
		比率	78.7%	9.3%	6.0%	3.2%	2.7%		
	5歳	人数	1,437	561	147	431	12	2,588	
		比率	55.5%	21.7%	5.7%	16.7%	0.5%		
	6歳未満全体	人数	9,964	1,396	696	713	350	13,119	
		比率	76.0%	10.6%	5.3%	5.4%	2.7%		
	助手席	1歳未満	人数	123	3	2	0	16	144
		1歳～4歳		1,020	144	76	130	47	1,417
		5歳		430	131	24	219	5	809
		6歳未満全体		1,573	278	102	349	68	2,370
後部座席	1歳未満	人数	1,517	17	21	1	82	1,638	
	1歳～4歳		5,867	671	450	151	193	7,332	
	5歳		1,007	430	123	212	7	1,779	
	6歳未満全体		8,391	1,118	594	364	282	10,749	

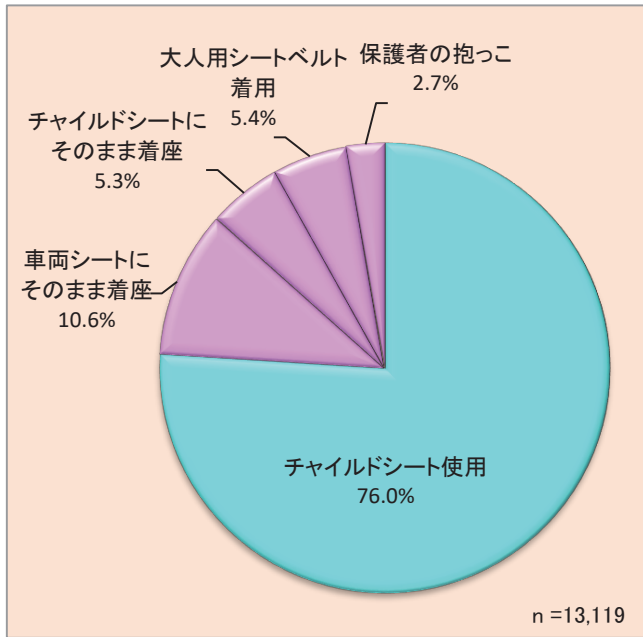
※構成比に関しては、各数値を四捨五入しているため、合計が100%にならないことがある。

乗車位置と使用・不使用割合(6歳未満全体)

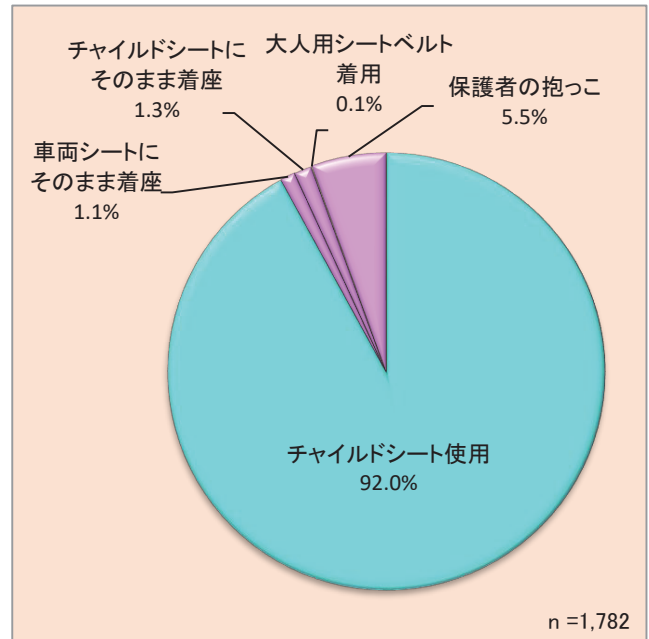


使用・不使用状況の内訳(円グラフ)

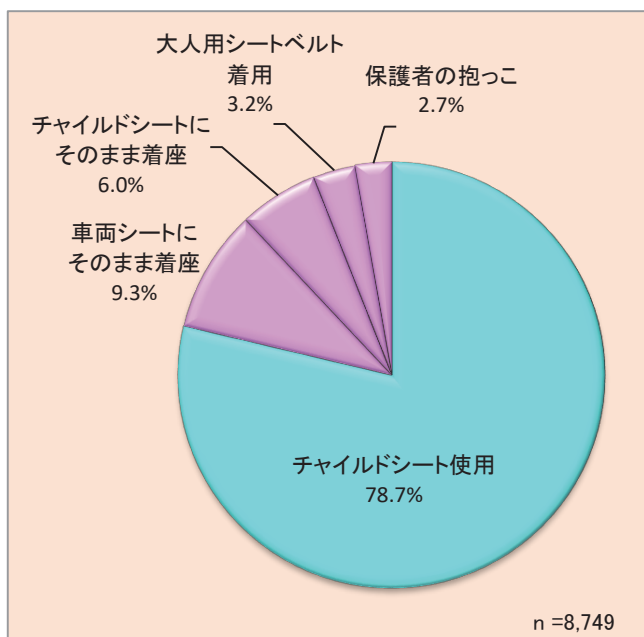
6歳未満全体



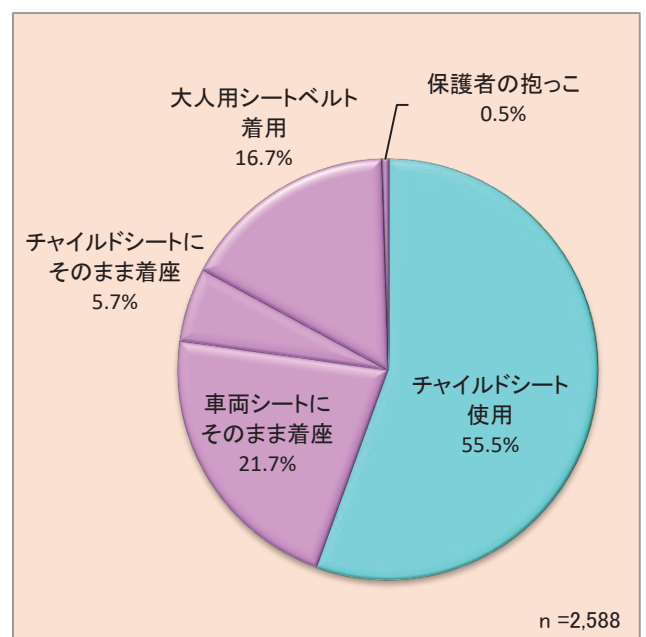
1歳未満



1歳～4歳



5歳



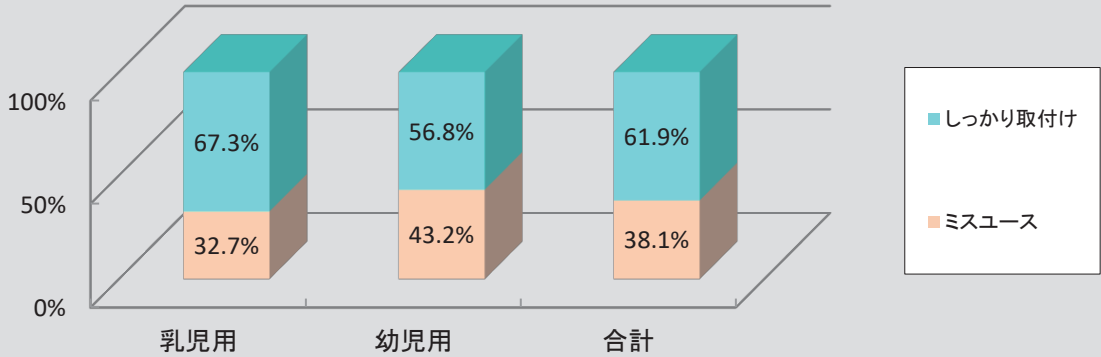
※グラフ中の構成比は、各数値を四捨五入しているため、合計が100%にならないことがある。

(2)チャイルドシート取付け状況調査結果

自動車内のチャイルドシートが正しく車両に取り付けられているかを調査した。
以下に示すチェック項目に該当しない状態を「しっかり取付け」とした。

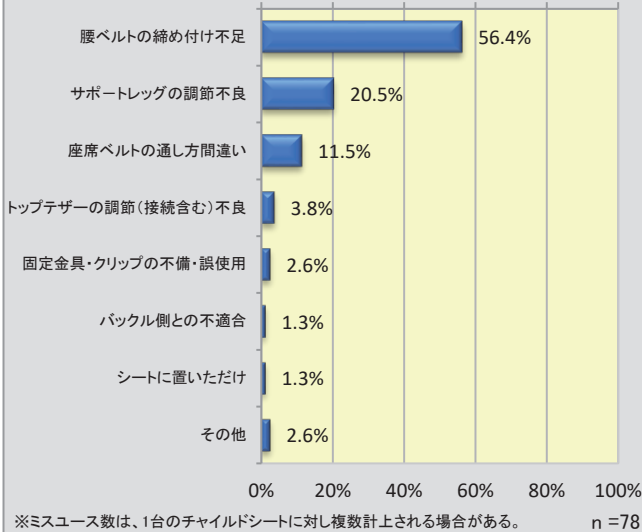
取付け状況調査結果一覧

	乳児用		幼児用		合計	
	数	割合	数	割合	数	割合
しっかり取付け	142	67.3%	125	56.8%	267	61.9%
ミスユース	69	32.7%	95	43.2%	164	38.1%
合計	211	100.0%	220	100.0%	431	100.0%



n=431

乳児用シートにおける取付け時のミスユース

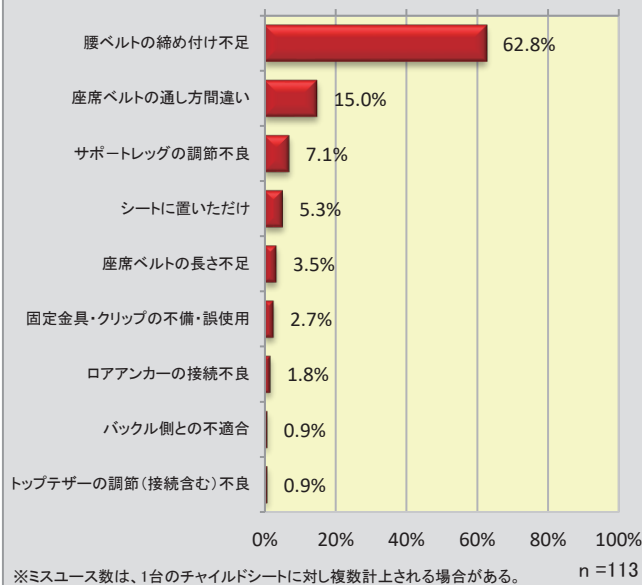


◇取付け状況調査におけるチェック項目

——ミスユース——

- ① 腰ベルトの締め付け不足(張力50N未満)
- ② 座席ベルトの通し方間違い
- ③ 座席ベルトの長さ不足
- ④ バックル側との不適合
- ⑤ 固定金具・クリップの不備・誤使用
- ⑥ 座面形状との不適合
- ⑦ ロアアンカーの接続不良
- ⑧ サポートレッグの調節不良
- ⑨ トップテザーの調節(接続含む)不良
- ⑩ 車両シートに置いただけ

幼児用シートにおける取付け時のミスユース



💡ワンポイントアドバイス

「腰ベルトの締め付け不足」が乳児用・幼児用ともに半数を超えており、一番多いミスユースとなっています。チャイルドシートが固定されていないと、万が一の交通事故や急ブレーキの時に思わぬ怪我を負わせてしまう危険性があります。膝などを使って体重をかけ、車の座面にチャイルドシートを沈み込ませて、シートベルトでしっかりと取付けましょう！

▼JAFの公式ウェブサイト「はじめてのチャイルドシートクイックガイド」では、チャイルドシートの取付け・着座方法やチェックポイントを紹介しています。詳しくはコチラ



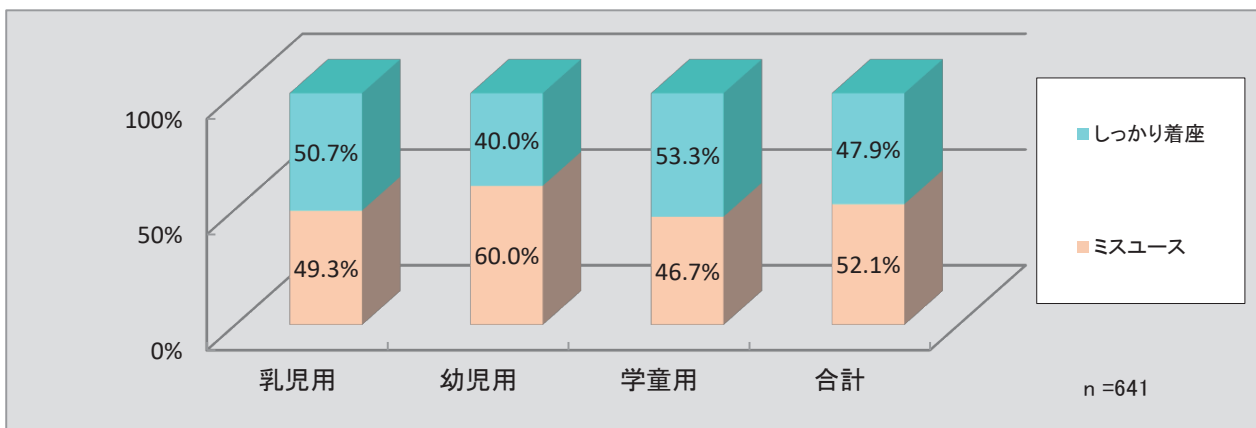
▲取付けイメージ

※グラフ中の構成比は、各数値を四捨五入しているため、合計が100%にならないことがある。

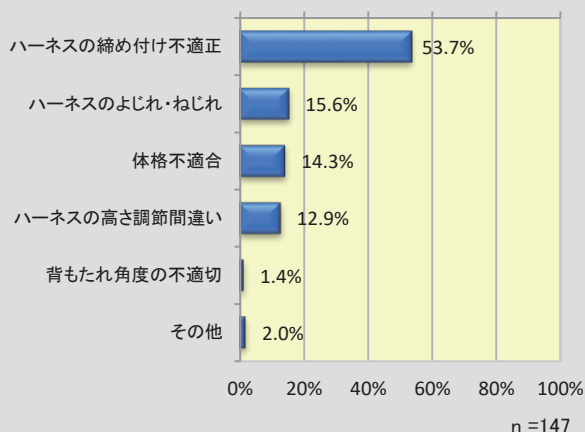
(3)チャイルドシート着座状況調査結果

自動車内でチャイルドシートを使用している6歳未満の子どもを対象に、正しく座らせているかを調査した。以下に示すチェック項目に該当しない状態を「しっかり着座」とした。

着座状況調査結果一覧	乳児用		幼児用		学童用		合計	
しっかり着座	107	50.7%	88	40.0%	112	53.3%	307	47.9%
ミスユース	104	49.3%	132	60.0%	98	46.7%	334	52.1%
合計	211	100.0%	220	100.0%	210	100.0%	641	100.0%



乳児用シートにおける着座時のミスユース



※ミスユース数は、1台のチャイルドシートに対し複数計上される場合がある。

◇着座状況調査におけるチェック項目

—ミスユース—

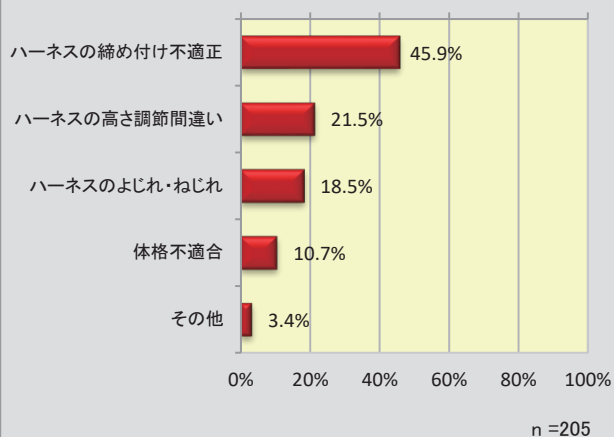
(乳児用/幼児用)

- ① 体格不適合(装置に対する使用時期)
- ② ハーネスの高さ調節間違い(高過ぎる・低過ぎる)
- ③ ハーネスの締め付け不適正
- ④ ハーネスのよじれ・ねじれ
- ⑤ 背もたれ角度の不適切(乳児用)
- ⑥ その他

(学童用)

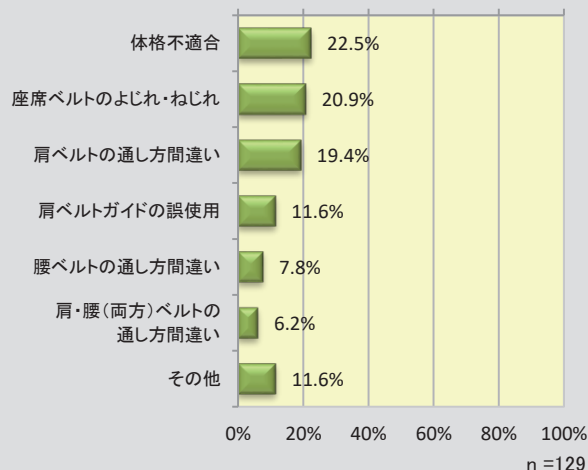
- ① 体格不適合(装置に対する使用時期)
- ② 肩ベルトの通し方間違い(高過ぎる・低過ぎる)
- ③ 腰ベルトの通し方間違い
- ④ 肩・腰(両方)ベルトの通し方間違い
- ⑤ 肩ベルトガイドの誤使用(装置機能の未使用)
- ⑥ 座席ベルトのよじれ・ねじれ
- ⑦ 指定ベルト外使用(2点式ベルト使用)
- ⑧ その他

幼児用シートにおける着座時のミスユース



※ミスユース数は、1台のチャイルドシートに対し複数計上される場合がある。

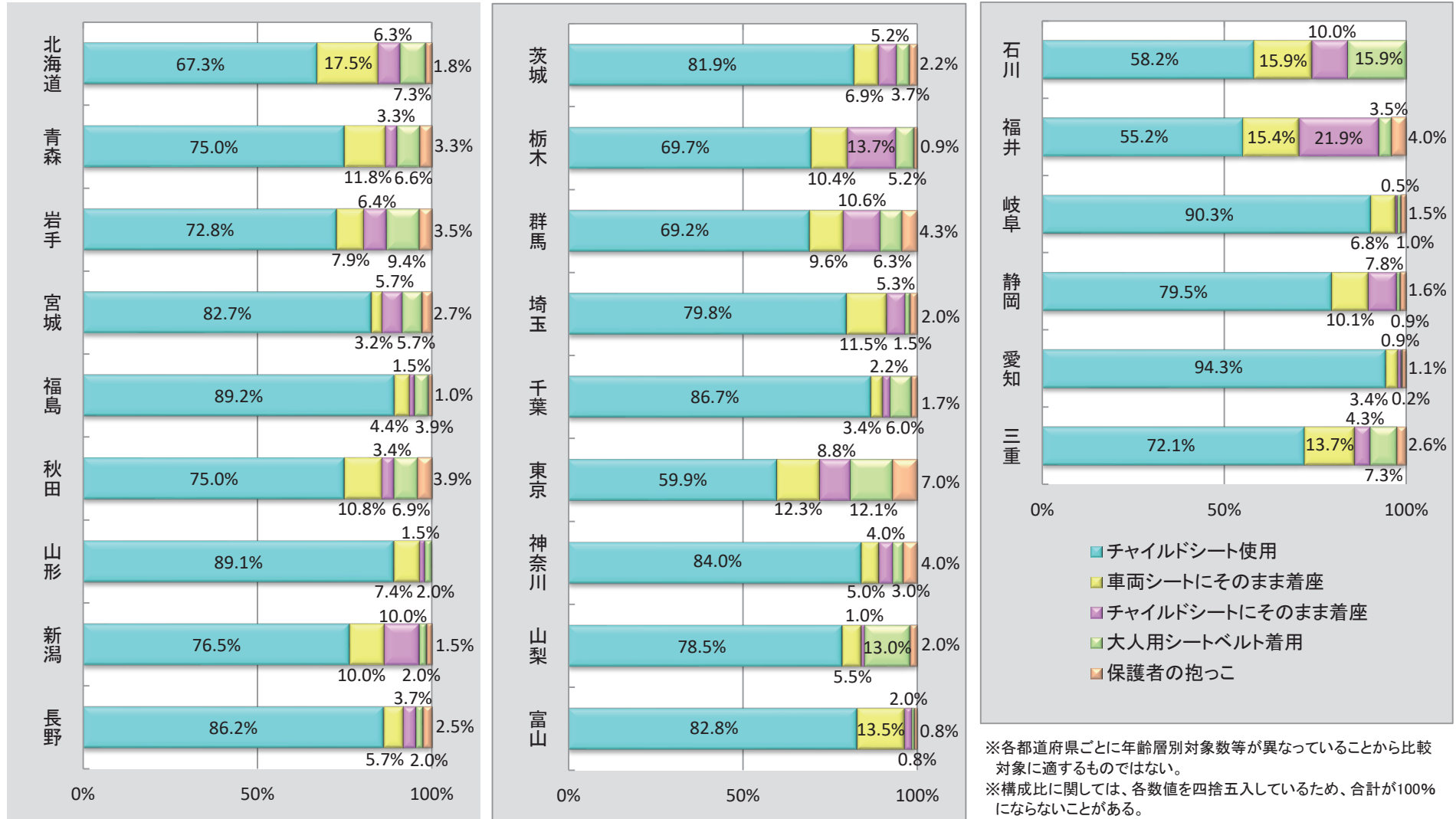
学童用シートにおける着座時のミスユース

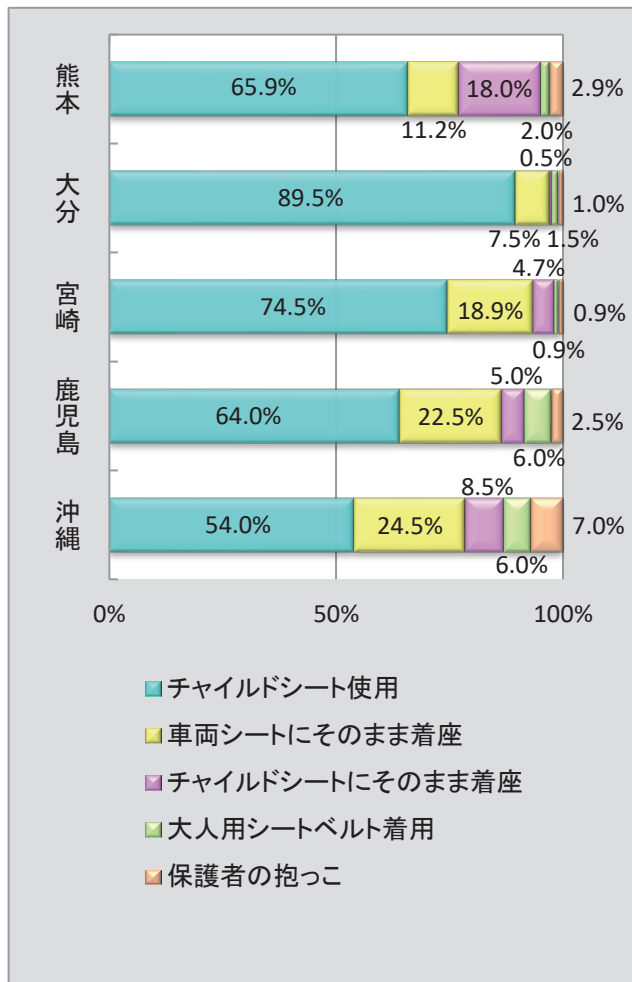
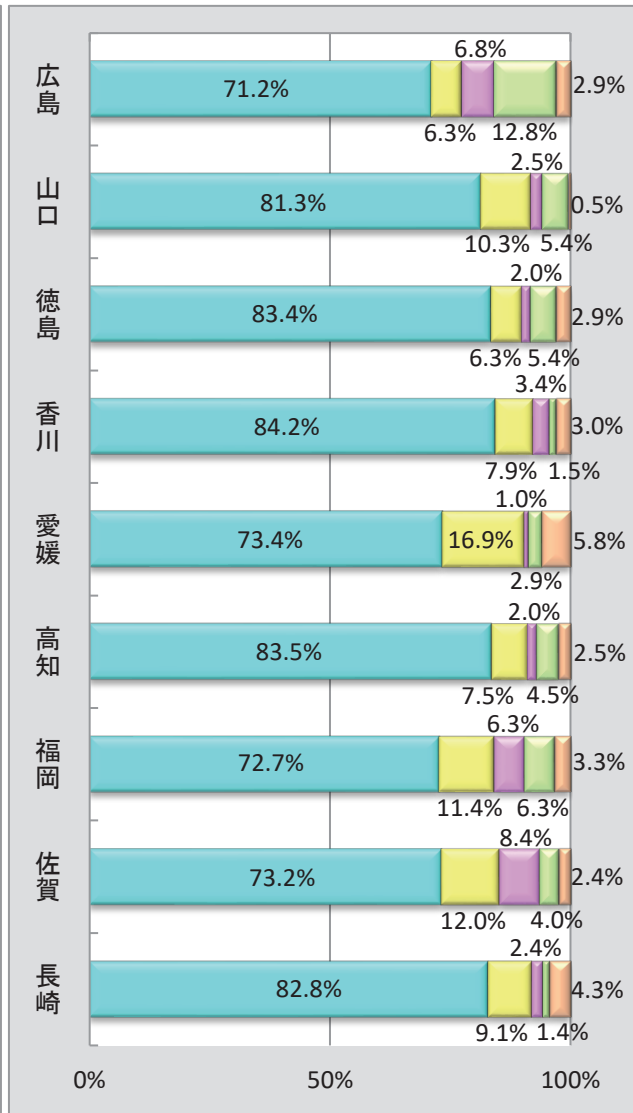
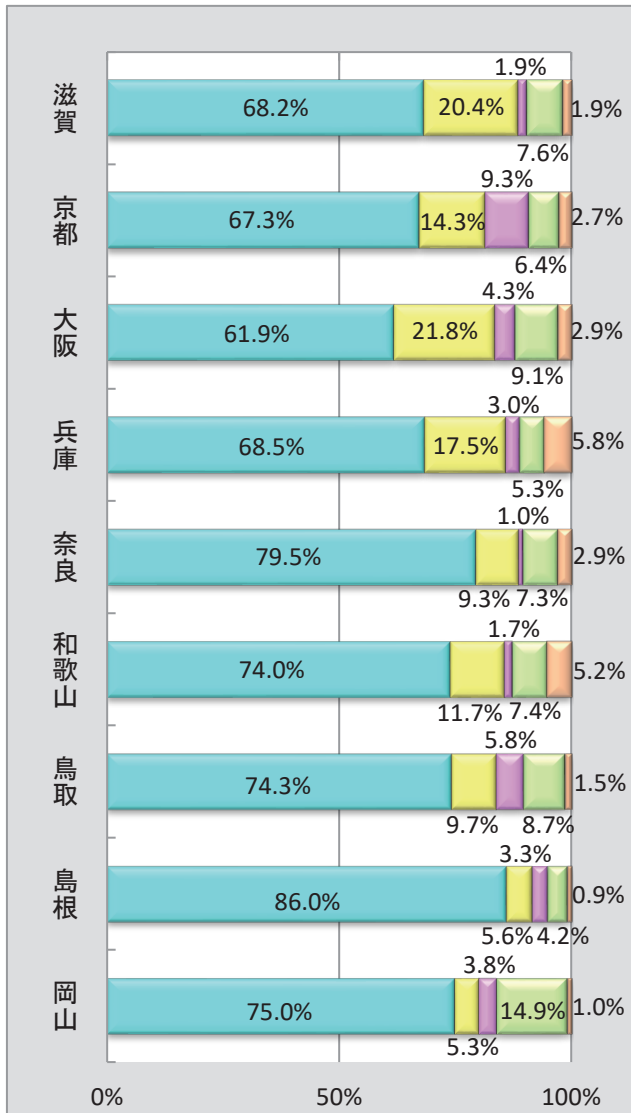


※ミスユース数は、1台のチャイルドシートに対し複数計上される場合がある。

※グラフ中の構成比は、各数値を四捨五入しているため、合計が100%にならないことがある。

都道府県別チャイルドシート使用状況調査結果(6歳未満全体)





※各都道府県ごとに年齢層別対象数等が異なっていることから比較対象に適するものではない。
 ※構成比に関しては、各数値を四捨五入しているため、合計が100%にならないことがある。

都道府県	調査場所	調査日時		調査対象人数			
				1歳未満	1～4歳	5歳	6歳未満全体
北海道	旭川市旭山動物園	6月10日(土)	10:00～13:00	40	261	99	400
	※イオンモール旭川西	6月10日(土)	10:00～12:00				
	※札幌市円山動物園	6月17日(土)	09:00～12:00				
青森	イオンモール下田	6月3日(土)	10:00～12:00	38	126	48	212
	イトーヨーカドー青森店	6月4日(日)	10:00～12:00				
岩手	イオンモール盛岡南	6月10日(土)	10:00～12:00	35	121	46	202
	江釣子ショッピングセンターパル	6月10日(土)	10:00～12:00				
宮城	※ラガーデン長町	6月10日(土)	10:00～12:00	158	200	46	404
	※アカチャンホンポ仙台泉店	6月17日(土)	10:00～15:00				
		7月17日(月)	10:00～15:00				
福島	イオン福島店	6月17日(土)	10:00～12:00	29	130	45	204
	イオン郡山フェスタ店	6月17日(土)	10:00～12:00				
秋田	イオンモール秋田	6月4日(日)	10:00～12:00	13	127	64	204
	秋田市大森山動物園	6月4日(日)	10:00～12:00				
山形	イオンモール三川	6月3日(土)	10:00～12:00	27	128	47	202
	イオンモール山形南	6月17日(土)	10:00～12:00				
新潟	イオン六日町店	6月24日(土)	10:00～13:00	63	262	75	400
	イオン上越ショッピングセンター	6月24日(土)	10:00～13:00				
	デッキー401	6月25日(日)	10:00～13:00				
長野	長野市茶臼山動物園	6月10日(土)	10:00～14:00	62	280	63	405
	トイザラス長野ヤングファラオ	6月17日(土)	10:00～13:00				
茨城	イオンモール水戸内原	6月3日(土)	09:00～12:00	55	268	81	404
	国営ひたち海浜公園	6月4日(日)	10:00～12:00				
	壬生町おもちゃ博物館	6月3日(土)	09:00～11:10				
栃木	栃木県子ども総合科学館	6月3日(土)	13:00～15:10	22	135	54	211
	ぐんまこどもの国	6月3日(土)	09:30～12:30				
群馬	伊勢崎市華蔵寺公園	6月3日(土)	09:00～12:00	24	143	41	208
埼玉	むさしの村	6月10日(土)	09:00～11:00	36	275	89	400
	こども動物自然公園	6月10日(土)	09:00～11:30				
千葉	千葉市動物公園	6月3日(土)	09:00～12:00	53	305	56	414
	ふなばしアンデルセン公園	6月17日(土)	09:00～12:00				
東京	※葛西臨海公園	6月25日(日)	09:00～12:30	54	291	86	431
	※セブータン小豆沢	6月25日(日)	10:00～14:00				
	よこはま動物園ズーラシア	10月14日(土)	09:30～11:30				
神奈川	三井ショッピングパーク ららぽーと横浜	10月14日(土)	13:00～15:00	62	296	42	400
山梨	山梨県笛吹川フルーツ公園	6月10日(土)	09:30～11:30	15	120	65	200
	昭和町押原公園	6月11日(日)	09:30～11:30				
	魚津総合公園	6月24日(土)	09:00～12:00				
富山	富山市ファミリーパーク	6月24日(土)	09:00～12:00	29	149	66	244
石川	イオン金沢店	6月13日(火)	15:00～16:30	21	124	56	201
	イオンモール白山	6月17日(土)	10:00～11:30				
福井	ラブリートパートナー・エルバ	6月18日(日)	10:00～12:30	36	114	51	201
	アルプラザ敦賀	6月18日(日)	14:00～15:30				
岐阜	カラフルタウン岐阜	6月13日(火)	14:00～17:00	62	125	19	206
	イオンモール各務原	6月14日(水)	14:00～17:00				
静岡	静岡市立日本平動物園	6月10日(土)	09:00～12:00	46	312	67	425
		6月17日(土)	09:00～11:00				
		6月18日(日)	09:00～12:00				
愛知	はままつフラワーパーク	6月18日(日)	09:00～12:00	59	305	77	441
	※名古屋市東山動物園	6月10日(土)	09:00～12:00				
	※日本モンキーパーク	6月24日(土)	09:00～12:00				
三重	イオンモール鈴鹿	6月10日(土)	10:00～12:00	34	154	45	233
	ザ・ビッグ芸濃店	6月10日(土)	10:00～12:00				
滋賀	守山モリブ	6月3日(土)	10:00～12:00	17	153	41	211
	イオン長浜店	6月3日(土)	10:00～12:00				
京都	イオンモール久御山	6月10日(土)	10:00～12:00	37	264	106	407
	イオンモール京都五条	6月25日(日)	10:00～12:00				
大阪	※イオンモール鶴見緑地	6月4日(日)	10:00～12:00	41	270	106	417
	※イオンモール茨木	6月4日(日)	10:00～12:00				
兵庫	王子公園	6月18日(日)	09:00～10:30	27	334	39	400
	東条湖おもちゃ王国	6月18日(日)	09:00～10:30				
奈良	竹取公園	6月4日(日)	10:00～11:30	21	148	36	205
	うだアニマルパーク	6月10日(土)	10:00～11:30				
和歌山	和歌山マリナーシティ	6月17日(土)	09:30～11:30	34	137	60	231
	アドベンチャーワールド	6月17日(土)	13:30～14:30				
鳥取	イオンモール日吉津	6月3日(土)	10:00～12:00	31	135	40	206
	イオンモール鳥取北	6月17日(土)	10:00～12:00				
島根	松江フォーゲルパーク	6月3日(土)	09:00～12:30	35	129	51	215
	しまね海洋館アクアス	6月3日(土)	09:00～11:00				
岡山	おもちゃ王国	6月10日(土)	10:00～11:20	34	137	37	208
	イオンモール倉敷	6月10日(土)	10:00～11:30				
	※広島市安佐動物公園	6月17日(土)	09:00～12:00				
広島	※福山市立動物園	6月17日(土)	09:00～12:00	49	257	138	444
	国営備北丘陵公園	6月17日(土)	09:30～12:00				
山口	ゆめシティ下関	6月10日(土)	10:00～11:50	24	149	30	203
	イオンタウン防府	6月10日(土)	10:00～12:30				
徳島	周南市徳山動物園	6月10日(土)	10:00～11:50	24	131	50	205
	あずたむらんど徳島	6月3日(土)	09:30～11:30				
	徳島市立とくしま動物園	6月3日(土)	09:30～11:30				
香川	※さぬきこどもの国	6月3日(土)	09:00～11:00	34	138	31	203
	※トイザラス丸亀店	6月3日(土)	13:30～15:30				
愛媛	イオンスタイル松山	6月4日(日)	09:00～12:00	28	165	14	207
	今治ワールドプラザ	6月4日(日)	09:00～12:00				
高知	わんぱーくこうち	6月10日(土)	09:30～11:00	14	150	36	200
	高知県立のいち動物公園	6月10日(土)	09:30～15:30				
福岡	※ゆめタウン久留米	6月17日(土)	10:00～14:00	48	301	80	429
	※イオンモール香椎浜	6月18日(日)	10:00～14:00				
佐賀	イオン佐賀大和店	6月17日(土)	10:00～14:00	33	163	54	250
	イオン唐津店	6月18日(日)	10:00～14:00				
長崎	長崎ペンギン水族館	6月3日(土)	09:00～12:20	38	142	29	209
	長崎バイオパーク	6月3日(土)	09:45～12:30				
熊本	熊本市動物園	6月3日(土)	09:00～10:30	22	148	35	205
	ゆめタウン光の森	6月3日(土)	12:00～15:00				
大分	アミュプラザおおい	6月10日(土)	10:00～13:00	48	130	22	200
	トキハわさだタウン	6月10日(土)	10:00～13:00				
宮崎	イオンモール都城駅前	6月3日(土)	09:30～13:00	16	140	56	212
	イオンモール宮崎	6月4日(日)	09:30～13:00				
鹿児島	平川動物公園	6月17日(土)	08:30～10:20	16	153	31	200
	イオンモール鹿児島	6月17日(土)	10:00～11:30				
沖縄	イオンモール沖縄ライカム	6月10日(土)	09:00～10:30	38	124	38	200
	イオン南風原店	6月10日(土)	10:00～11:30				

宮城(アカチャンホンポ仙台泉店)、静岡(静岡市立日本平動物園)の調査日について、調査数不足のため2日間で実施
 神奈川(よこはま動物園ズーラシア、三井ショッピングパーク ららぽーと横浜)の調査について、調査データに不備があったため、10月に再調査を実施
 ※印の調査場所では取付け及び着座状況調査も実施