

ナスバプレスリリース

国土交通省同時発表

令和5年 4月19日

ナスバ（独）自動車事故対策機構）
自動車アセスメント部 盛田・高野
電話 03（5608）7587
FAX 03（5608）8610

2022年度チャイルドシートの安全性能の評価結果を公表します！

チャイルドシートの安全性能を評価・公表する「チャイルドシートアセスメント」について、2022年度の結果として、4機種の子供用車の評価を公表します。

国土交通省とナスバ（独）自動車事故対策機構）では、ユーザーに安全性の高いチャイルドシートの選択を促し、メーカーに対してより安全な製品の開発を促すため、毎年、販売台数の多い機種を中心に、チャイルドシートの安全性能に関する様々な評価試験を行い、結果を公表する「チャイルドシートアセスメント」を実施しています。

この度、2022年度分として4機種の子供用車の評価結果を公表します。
今年度は4機種のうち1機種が「ISO-FIX ゴールドマーク※」を獲得しました。

※ISO-FIX 固定の子供用車のうち、衝突試験結果がすべて「優」である機種に表示します。ISO-FIX 固定の子供用車は、専用の金具により簡単・確実に取付が可能です。

アイソ フィックス

ISO - FIX ゴールドマーク



ISO-FIX 固定の子供用車のうち、
衝突試験結果がすべて「優」である機種に表示

※ 詳しい評価結果は、ナスバホームページをご参照ください。

ナスバホームページ →

https://www.nasva.go.jp/mamoru/index.html#search_list2

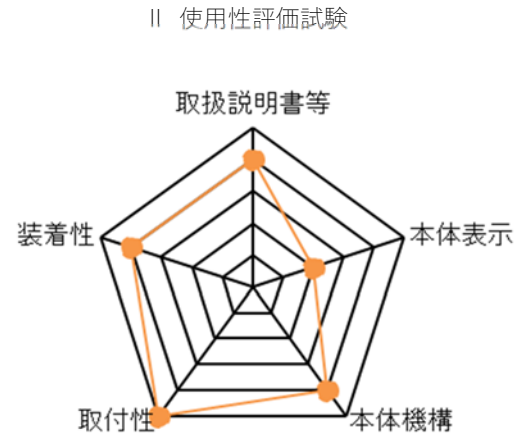


【2022年度チャイルドシートアセスメント評価結果】

■コンビ

ジョイトリップ アドバンス (幼児専用/ISO-FIX 固定)

| | | |
|---|----------|---|
|   <p>7.3 kg</p> | I 前面衝突試験 | |
| | 取付方向 |  幼児用 |
| 総合評価 | 幼児用 | |
| | I 前面衝突試験 | 優 |
| II 使用性評価試験 | 19/25 | |
| 破損の状況 | | ◎ |
| シート背もたれの傾き | | - |
| 頭部のはみ出し | | - |
| 頭部の移動量 | | ◎ |
| 頭部に受ける力 | | ◎ |
| 胸部に受ける力 | | ◎ |
| 胸のたわみ | | なし |
| その他の事象 | | なし |



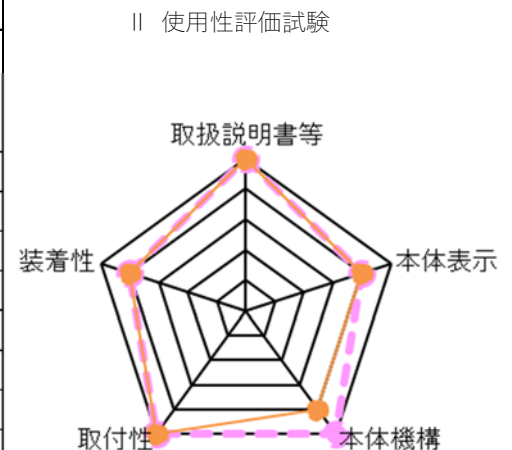
試験映像はこちら <https://www.youtube.com/watch?v=Z-dnfRy3c1c>



■アップリカ

クルリラ ビッテ エックス (乳児用・幼児用兼用/ISO-FIX 固定)

| | | | |
|--|----------|---|--|
|  <p>14.4 kg</p> | I 前面衝突試験 | | |
| | 取付方向 |  乳児用 |  幼児用 |
| 総合評価 | 乳児用 | 幼児用 | |
| | I 前面衝突試験 | 優 | 良 |
| II 使用性評価試験 | 23/25 | 22/25 | |
| 破損の状況 | | ◎ | ◎ |
| シート背もたれの傾き | | ◎ | - |
| 頭部のはみ出し | | ◎ | - |
| 頭部の移動量 | | - | ◎ |
| 頭部に受ける力 | | - | ○ |
| 胸部に受ける力 | | ◎ | ◎ |
| 胸のたわみ | | - | なし |
| その他の事象 | | なし | なし |



試験映像はこちら <https://www.youtube.com/watch?v=xxm67170nGA>



■ エールベベ

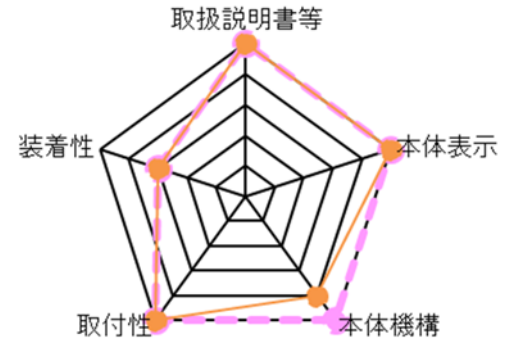
クルット R (乳児用・幼児用兼用/ISO-FIX 固定)

| | | | | | | | | | | | |
|--|------------|---|-----|----------|---|---|------------|-------|-------|-------|-----|
|  <p>15.0 kg</p> | I 前面衝突試験 | | | | | | | | | | |
| | 取付方向 |   <p>乳児用 幼児用</p> | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td>総合評価</td> <td>乳児用</td> <td>幼児用</td> </tr> <tr> <td>I 前面衝突試験</td> <td>優</td> <td>良</td> </tr> <tr> <td>II 使用性評価試験</td> <td>23/25</td> <td>22/25</td> </tr> </table> | 総合評価 | 乳児用 | 幼児用 | I 前面衝突試験 | 優 | 良 | II 使用性評価試験 | 23/25 | 22/25 | 破損の状況 | ◎ ◎ |
| | 総合評価 | 乳児用 | 幼児用 | | | | | | | | |
| I 前面衝突試験 | 優 | 良 | | | | | | | | | |
| II 使用性評価試験 | 23/25 | 22/25 | | | | | | | | | |
| | シート背もたれの傾き | ◎ - | | | | | | | | | |
| | 頭部のはみ出し | ◎ - | | | | | | | | | |
| | 頭部の移動量 | - ◎ | | | | | | | | | |
| | 頭部に受ける力 | - ○ | | | | | | | | | |
| | 胸部に受ける力 | ◎ ◎ | | | | | | | | | |
| | 胸のたわみ | - なし | | | | | | | | | |
| | その他の事象 | なし なし | | | | | | | | | |

試験映像はこちら <https://www.youtube.com/watch?v=WiHRXUeul24>




II 使用性評価試験



■ コンビ

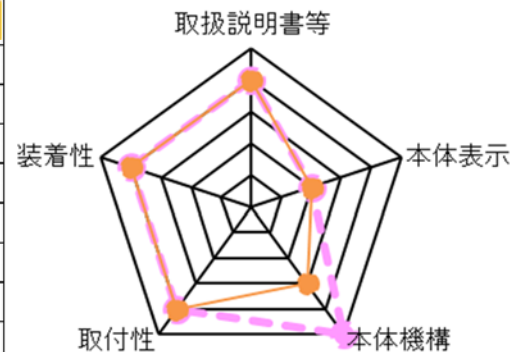
クルムーヴ アドバンス (乳児用・幼児用兼用/ISO-FIX 固定)

| | | | | | | | | | | | |
|--|------------|---|-----|----------|---|---|------------|-------|-------|-------|-----|
|  <p>10.8 kg</p> | I 前面衝突試験 | | | | | | | | | | |
| | 取付方向 |   <p>乳児用 幼児用</p> | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td>総合評価</td> <td>乳児用</td> <td>幼児用</td> </tr> <tr> <td>I 前面衝突試験</td> <td>優</td> <td>良</td> </tr> <tr> <td>II 使用性評価試験</td> <td>19/25</td> <td>17/25</td> </tr> </table> | 総合評価 | 乳児用 | 幼児用 | I 前面衝突試験 | 優 | 良 | II 使用性評価試験 | 19/25 | 17/25 | 破損の状況 | ◎ ◎ |
| | 総合評価 | 乳児用 | 幼児用 | | | | | | | | |
| I 前面衝突試験 | 優 | 良 | | | | | | | | | |
| II 使用性評価試験 | 19/25 | 17/25 | | | | | | | | | |
| | シート背もたれの傾き | ◎ - | | | | | | | | | |
| | 頭部のはみ出し | ◎ - | | | | | | | | | |
| | 頭部の移動量 | - ○ | | | | | | | | | |
| | 頭部に受ける力 | - ◎ | | | | | | | | | |
| | 胸部に受ける力 | ◎ ◎ | | | | | | | | | |
| | 胸のたわみ | - なし | | | | | | | | | |
| | その他の事象 | なし なし | | | | | | | | | |


試験映像はこちら <https://www.youtube.com/watch?v=T8RkrekZLvM>




II 使用性評価試験



【評価結果の見方】

| | | |
|---|---|--|
|  | I 前面衝突試験 | |
| | 乳児用 | 幼児用 |
| 総合評価 | 乳児用 | 幼児用 |
| I 前面衝突試験 | 優 | 良 |
| II 使用性評価試験 | 19/25 | 17/25 |
| 取付方向 |  |  |
| 破損の状況 | ◎ | ◎ |
| シート背もたれの傾き | ◎ | - |
| 頭部のはみ出し | ◎ | - |
| 頭部の移動量 | - | ○ |
| 頭部に受ける力 | - | ◎ |
| 胸部に受ける力 | ◎ | ◎ |
| 胸のたわみ | - | なし |
| その他の事象 | なし | なし |

II 使用性評価試験



I 前面衝突試験

試験結果に基づき、「優」「良」「普」「推奨せず」の4段階で評価を行います。

「優」：◎が4つの場合（×が1つでもある場合は除く）

「良」：◎が3つ、○が1つの場合（×が1つでもある場合は除く）

「普」：「優」、「良」および「推奨せず」に該当しない場合

「推奨せず」：評価項目の中で1つでも×があった場合

※「推奨せず」は、より高い安全性能を評価する本試験の観点からは、推奨するに至らないことを表しており、使用不可という意味ではありません。試験対象としたチャイルドシートは、全て保安基準に適合しており一定のレベルの安全性は確保されています。

II 使用性評価試験

項目ごとに5点満点で点数をつけて、各項目の合計点で表します。