

365 GTS 4 DAYTONA SPIDER

[F社 1/24 365GTS/4 DAYTONA SPIDER 対応]

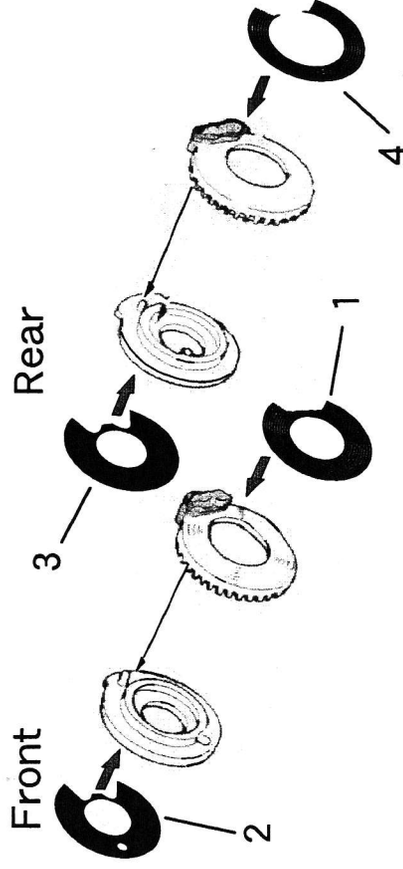
【部品内容】

- | | |
|--------------------|-------------------------------|
| 1. フロントブレーキディスク(外) | 1. Front brake disk (outside) |
| 2. フロントブレーキディスク(内) | 2. Ifront brake disk (inside) |
| 3. リアブレーキディスク(外) | 3. Rear brake disk (outside) |
| 4. リアブレーキディスク(内) | 4. Rear brake disk (inside) |
| 5. ラジエーターメッシュ | 5. Radiator mesh |
| 6. ラジエーターメッシュ | 6. Radiator mesh |
| 7. フロントグリル | 7. Front louvre |
| 8. フロントグリル | 8. Front louvre |
| 9. フロントグリル | 9. Front louvre |
| 10. フロントグリル | 10. Front louvre |
| 11. フロントグリル | 11. Front louvre |
| 12. フロントグリル枠 | 12. Frame |
| 13. フロントグリル | 13. Front louvre |
| 14. シフトリンク | 14. Shift linkage |
| 15. ペダル類 | 15. Peddals |
| 16. ペダル | 16. Peddal |
| 17. ミラー面 | 17. Mirror Lense |
| 18. ルームミラー面 | 18. Mirror lenses |
| 19. ワイパーアーム | 19. Windscreen wiper arm |
| 20. ワイパーアーム | 20. Windscreen wiper arm |
| 21. ワイパーブレード | 21. Windscreen wiper |
| 22. 鍵穴 | 22. Keyhole |
| 23. メーターパネル | 23. Meter panel |
| 24. 名盤 | 24. Great board |
| 25. エンブレム | 25. Emblem |
| 26. コントロールパネル | 26. Control panel |
| 27. オーディオパネル | 27. Audio panel |
| 28. スイッチ | 28. Switch |
| 29. スイッチ | 29. Switch |
| 30. 灰皿 | 30. Ashtray |
| 31. スイッチ | 31. Switch |
| 32. スイッチ | 32. Switch |
| 33. ドアノブ | 33. Doorknob |
| 34. ドアノブ | 34. Doorknob |
| 35. シートベルト | 35. Seat belt |
| 36. シートベルト | 36. Seat belt |
| 37. エンブレム | 37. Emblem |
| 38. エンブレム | 38. Emblem |
| 39. エンブレム | 39. Emblem |
| 40. エンブレム | 40. Emblem |
| 41. エンブレム | 41. Emblem |
| 41. フロントグリル | 41. Front louvre |

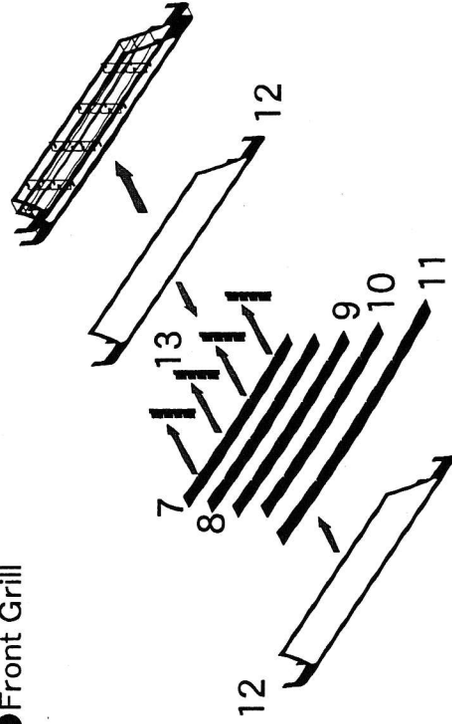
組立て説明書 INSTRUCTIONS

☆当説明書は、ベースキットを基に作られています。
 指示以外の行程はベースキットの説明書に従って製作して下さい。
 ☆Read and fully understand Tamiya instructions before reading the instructions.

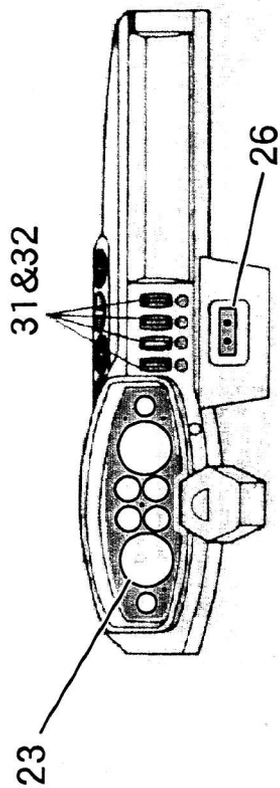
- ブレーキディスク面 取付け
- Brake disk



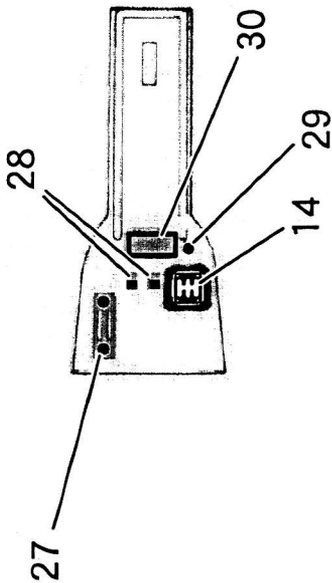
- フロントグリル取付け
- Front Grill



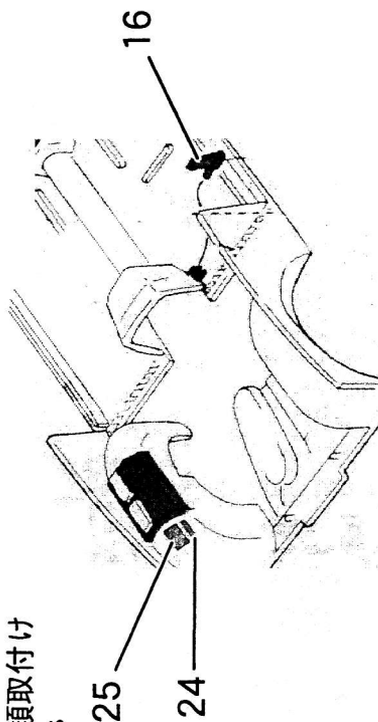
- メーターパネル,スイッチ類取付け
- Meter panel,Switch



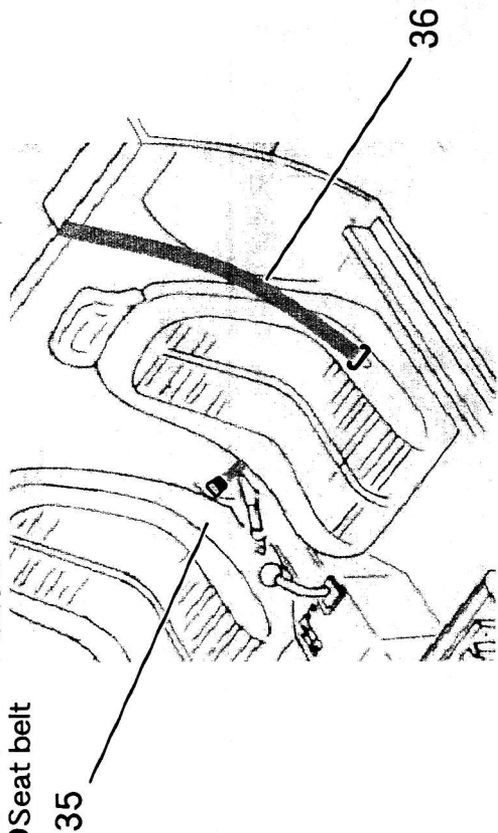
- シフトリンクージ,スイッチ類取付け
- Shift linkage,Switch



- ペダル類取付け
- Peddals



- シートベルト取付け
- Seat belt



- エンブレム,鍵穴,ドアノブ取付け
- Emblem,Keyhole,Doorknob

