

ダイハツ

HKB HID/LED車種別適合表 ライトマジック、アルタイルL2000/L3000/L3000シングル/L4、L6000/Vpower/L6000/L8000その他アルタイル汎用バルブ

2021年9月22日発行



- 適合タイプにあるL2、L3、L3S、L4、L6、L8、VPは、弊社LEDシリーズのL2000、L3000、L3000シングル、L4、L6000、L8000、Vpowerの適合を表しています。表示があれば装着可能です。
- ダイハツ車のH4車種(L3000台)は注記に必要無の表示がない限り、別途「ハイビームインジケータ点灯ユニット」を購入してください。また古い車両は内部の抵抗が落ちている時があり、場合によっては2ヶ以上必要な場合があります。
- L6000のH4はハイビームインジケータ点灯ユニットは内蔵されていますので、別途購入の必要はありません。
- 平成10年頃以前のH4車種は電流が安定していない場合が多い為、安定感抜群の「H4プラス」の購入をお勧めします。
- ライトマジックで、H16Jを購入するときは、別途「バッテリーダイレクトリレーキット」が必ず必要になります。
- 平成10年頃以前のシングルバルブは「バッテリーダイレクトリレーキット」をお勧めします。
- 車両のランプヒューズが10A以下のシングルバルブは、別途「バッテリーダイレクトリレーキット」の使用をお勧めします。
- 合否は、○=適合、△=ヘッド、フォグどちらか未装着等、注記を確認してください。×=装着不可、注記を確認してください
- 汎用バルブは参考となります。

平成/令和	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31/1	2	3	4	5	6	7
西暦	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25

合否	注記	車種	年式	車両型式	タイプ	ヘッドライト		フォグランプ	当社適合タイプ			ポジション (車輪灯)	コーナリ ング	ウインカー		ブレーキ		ハイマウ ントスト ップ	バック	ナンバー 灯	ルーム						
						ロービーム	ハイビーム		ロー	ハイ	フォグ			フロント	サイド	リア	テール&ストップ				テール	ストップ	フロント	ミドル	リア		
○	HIDフォグは要りレー	ウエイク	H26.11~ H28.5	LA700S- LA710S		LED	9005(HB 3)	H16	-	HB3	H16J, L2, L4, L6	LED	-	T20ピン チ部違い	Assy	S25ピン 角違い	LED	-	-	LED	T16	T10	T10 and T10×31	-	T10		
エッセ																											
○		エッセ	H17.12~	L2, L4, L645S	カスタム含 む	H4	-	H8	H4, L3, L6	H8	T10	-	T20ピン チ部違い	LED	S25ピン 角違い	T20ダブル	-	-	T16	T16	T10	-	T10×31	-			
オプティ																											
△	FOGバルブ要加工	オプティ	H12.3~ H14.8	L800S, L810S	クラシック 含む	H4	-	H3a	H4, L3, L6	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	T20ピン チ部違い	T20ダブル	-	-	S25シン グル	T16	T10	T10×31	-	T10			
△	FOGバルブ要加工	オプティ	H12.3~ H14.8	L800S, L810S	ビークス	H4	-	H3a	H4, L3, L6	-	T10	-	S25シン グル	T10	T20ピン チ部違い	T20ダブル	-	-	S25シン グル	T16	T10	T10×31	-	T10			
△	FOGバルブ要加工	オプティ	H10.11~ H12.2	L800S, L810S		H4	-	H3a	H4, L3, L6	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	S25シン グル	S25ダブル	-	-	S25シン グル	T16	T10	T10×31	-	T10			
△	FOGバルブ要加工	オプティ	H10.11~ H12.2	L800S, L810S	ビークス	H4	-	H3a	H4, L3, L6	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	S25ピン 角違い	S25ダブル	-	-	S25シン グル	T16	T10	T10×31	-	T10			
○		オプティ	H8.5~ H10.10	L300S, L310S	クラシック	H4	-	-	H4, L3, L6	-	T10	-	S25シン グル	T10	S25シン グル	S25ダブル	-	-	S25シン グル or LED	T16	T10	T10×31	-	-			
○		オプティ	H4.1~ H10.10	L300S, L310S		H4	-	-	H4, L3, L6	-	T10	-	S25シン グル	T10	S25シン グル	S25ダブル	-	-	S25シン グル or LED	T16	G18	T10×31	-	-			
コペン																											
○	フォグ:現車確認 かログに無いが購入す るときオーナーがフォグの種 類を選べる	コペン GRスポーツ	R1.10~	LA400K	GRスポーツ	LED	LED	LEDまた はH8	-	-	H8, 6	LED	-	T20ピン チ部違い	Assy	T20ピン チ部違い	LED	-	-	LED	T16	T10	T10×31	-	-		
○		コペン	H27.6~	LA400K	Cero	LED	-	H8	-	-	H8	LED	-	T20ピン チ部違い	Assy	T20ピン チ部違い	LED	-	-	LED	T16	T10	T10×31	-	-		
○		コペン	H27.6~	LA400K	XPLAY	LED	H9	H8	-	H9	H8	LED	-	T20ピン チ部違い	Assy	T20ピン チ部違い	LED	-	LED	LED	T16	T10	T10×31	-	-		
○		コペン	H26.6~	LA400K	Robe	LED	H9	H8	-	H9	H8, L2, L4, L6	LED	-	T20ピン チ部違い	Assy	T20ピン チ部違い	LED	LED	LED	LED	T16	T10	T10×31	-	-		
△	ロービーム:セラミックチューブが 上にあり影ができる為、 取付不可 ホルダー必要無 LEDロービーム:取付付け 不可	コペン	H19.9~ H26.5	L880K	アルティメ トエディシ ョンII (ハロ ゲン仕様)	H1	9005(HB 3)	9006(HB 4)	-	HB3	HB4, L2, L4, L6	T10	-	S25ピン 角違い	T10	T20ピン チ部違い	S25ダブル	-	-	LED	T20シン グル	T10	T10×31	-	-		
○		コペン	H19.9~ H26.5	L880K	アルティメ トエディシ ョンII (HID 仕様)	HID(D2S)	9005(HB 3)	9006(HB 4)	D2S	HB3	HB4, L2, L4, L6	T10	-	S25ピン 角違い	T10	T20ピン チ部違い	S25ダブル	-	-	LED	T20シン グル	T10	T10×31	-	-		
△	ロービーム:セラミックチューブが 上にあり影ができる為、 取付不可 ホルダー必要無 LEDロービーム:取付付け 不可	コペン	H14.5~ H26.5	L880K	ハロゲン 仕様	H1	9005(HB 3)	9006(HB 4)	-	HB3	HB4, L2, L4, L6	T10	-	S25ピン 角違い	T10	T20ピン チ部違い	S25ダブル	-	-	LED	T20シン グル	T10	T10×31	-	-		
○		コペン	H14.5~ H26.5	L880K	HID仕様	HID(D2S)	9005(HB 3)	9006(HB 4)	D2S	HB3	HB4, L2, L4, L6	T10	-	S25ピン 角違い	T10	T20ピン チ部違い	S25ダブル	-	-	LED	T20シン グル	T10	T10×31	-	-		
シャレード																											
△	FOGバルブ要加工	シャレード	H5.1~ H12.5	G200系		H4	-	H3a	H4プラス, L3, L6	-	T10	-	S25シン グル	T10	S25シン グル	S25ダブル	-	-	S25シン グル or LED	S25シン グル	G18	T10×31	-	T10			
△	FOGバルブ要加工	シャレード	H5.1~ H12.5	G200系	1.6L仕様	H4	-	H3a	H4プラス, L3, L6	-	T10	-	S25シン グル	T10	S25シン グル	S25ダブル	-	-	S25シン グル or LED	S25シン グル	T10	T10×31	-	T10			
○	ハイビームインジケータユニット 要	シャレード	H5.1~ H7.10	G200系	プロジェク ターフォグ	H4	-	H3	H4プラス, L3, L6	H3	T10	-	S25シン グル	T10	S25シン グル	S25ダブル	-	-	S25シン グル or LED	S25シン グル	G18	T10×31	-	T10			
○		シャレード	S62.1~ H4.12	G100系		H4	-	H3	H4プラス, L3, L6	H3	コーナリ ングヒュー ズ一体	S25ダブ ル	S25シン グル	T10	S25シン グル	S25ダブル	-	-	S25シン グル	G18	-	T10×31	-	-			

ダイハツ

HKB HID/LED車種別適合表

ライトマジック、アルタイルL2000/L3000/L3000シングル/L4、L6000/Vpower/L6000/L8000その他アルタイル汎用バルブ

2021年9月22日発行



- 適合タイプにあるL2、L3、L3S、L4、L6、L8、VPは、弊社LEDシリーズのL2000、L3000、L3000シングル、L4、L6000、L8000、Vpowerの適合を表しています。表示があれば装着可能です。
- ダイハツ車のH4車種(L3000台)は注記に必要無の表示がない限り、別途「ハイビームインジケータ点灯ユニット」を購入してください。また古い車両は内部の抵抗が落ちている時があり、場合によっては2ヶ以上必要な場合があります。
- L6000のH4はハイビームインジケータ点灯ユニットは内蔵されていますので、別途購入の必要はありません。
- 平成10年頃以前のH4車種は電流が安定していない場合が多い為、安定感抜群の「H4プラス」の購入をお勧めします。
- ライトマジックで、H16Jを購入するときは、別途「バッテリーダイレクトリレーキット」が必ず必要になります。
- 平成10年頃以前のシングルバルブは「バッテリーダイレクトリレーキット」をお勧めします。
- 車両のランプヒューズが10A以下のシングルバルブは、別途「バッテリーダイレクトリレーキット」の使用をお勧めします。
- 合否は、○=適合、△=ヘッド、フォグどちらか未装着等、注記を確認してください。×=装着不可、注記を確認してください
- 汎用バルブは参考となります。

平成/令和	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31/1	2	3	4	5	6	7
西暦	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25

合否	注記	車種	年式	車両型式	タイプ	ヘッドライト		フォグランブ	当社適合タイプ			ポジション(車幅灯)	コーナリング	ウインカー			ブレーキ			ハイマウントストップランプ	バック	ナンバー灯	ルーム				
						ロービーム	ハイビーム		ロー	ハイ	フォグ			フロント	サイド	リア	テール&ストップ	テール	ストップ				フロント	ミドル	リア		
○		タント エグゼ(マイナー後)	H23.12~	L4、L655・465S	カスタム	HID(D4S)	H7	H8	D4S	H7	H8	T10	-	S25ピン角違い	LED	T20ピンチ部違い	LED	-	-	LED	T16	T10	T10×31	T10×31	T10		
○	ハロゲン車ハイビームインジケータ要	タント エグゼ(マイナー後)	H23.12~	L4、L655・465S	オーバーヘッド	H4 or HID(D4R)	H7	H8	H4、L3、L6、VP or D4R	H7	H8	T10	-	T20ピンチ部違い or S25ピン角	LED or Assy	T20ピンチ部違い	LED	-	-	LED	T16	T10	T10	T10	T10		
テリオス																											
△	FOGバルブ要加工	テリオス(マイナー後)	H12.5~H18.1	J102G、J122G		9006(HB4)	9005(HB3)	H3d	HB4	HB3	-	T10	-	S25ピン角違い	T10	S25ピン角違い	S25ダブル	-	-	LED	T16	T10	T10×31	T10×31	-		
○		テリオス(マイナー前)	H9.5~H12.4	J100G		H4	-	H3a	H4、L3、L6	-	-	T10	-	S25シングル	T10	S25シングル	S25ダブル	-	-	LED	T16	T10	T10×31	T10×31	-		
△	FOGバルブ要加工 ヘッド:現車確認	テリオスキッド(マイナー2回目)	H18.8~H24.5	J111G、J131G		9006(HB4)	9005(HB3)	H3d	HB4、L6	HB3	-	T10	-	S25ピン角違い	T10	S25ピン角違い	S25ダブル	-	-	T20シングル or LED	T16	T10	T10×31	T10×31	-		
○	ヘッド:現車確認	テリオスキッド(マイナー2回目)	H18.8~H24.5	J111G、J131G	カスタム	9006(HB4)	9005(HB3)	H8	HB4、L6	HB3	HB8	T10	-	T20ピンチ部違い	T10 or LED(Xタイプ)	S25ピン角違い	S25ダブル	-	-	LED	T16	T10	T10×31	T10×31	-		
△	FOGバルブ要加工	テリオスキッド(マイナー1回目)	H12.11~H18.7	J111G、J131G		9006(HB4)	9005(HB3)	H3d	HB4、L6	HB3	-	T10	-	S25ピン角違い	T10	S25ピン角違い	S25ダブル	-	-	LED	T16	T10	T10×31	T10×31	-		
△	FOGバルブ要加工	テリオスキッド(マイナー前)	H10.10~H12.10	J111G		H4	-	H3d	H4、L3、L6	-	-	T10	-	S25ピン角違い	T10	S25シングル	S25ダブル	-	-	LED	T16	T10	T10×31	T10×31	-		
△	FOGバルブ要加工	テリオスルキア	H14.1~H15.8	J111G、J131G		9006(HB4)	9005(HB3)	H3d	HB4	HB3	-	T10	-	T20ピンチ部違い	T10	S25ピン角違い	S25ダブル	-	-	LED	T16	T10	T10×31	T10×31	-		
△	FOGバルブ要加工	テリオスルキア	H14.1~H15.8	J111G、J131G	リアスベアタイヤ付	9006(HB4)	9005(HB3)	H3d	HB4	HB3	-	T10	-	T20ピンチ部違い	T10	S25ピン角違い	S25ダブル	-	-	LED	T16	T10	T10×31	T10×31	-		
デルタ																											
×		デルタバン	H8.11~H13.5	CR-KR4#系		シールドビーム	-	-	-	-	-	T10	-	T20シングル	T10	T20シングル	T20ダブル	-	-	T16 or LED	T10	G14	T10×31 or 蛍光	T10×31	-		
○		デルタワイド	H4.1~H8.9	B21G、B31G		H4	-	H3	H4、L3、L6	H3	-	コーナリングと一体	S25ダブル	S25シングル	T10	S25シングル	S25ダブル	-	-	T16	T10	G14	T10×31	T10×31	-		
○		デルタワゴン	H8.11~H13.5	CR-SR4#系		H4	-	H3	H4、L3、L6	H3	-	T10	-	T20シングル	T10	T20シングル	T20ダブル	-	-	T10 or LED	T10	T10×31	T10×31 or 蛍光	T10×31	-		
トール																											
×		トール	H1811~	M900A・M910A	LED仕様	LED	-	LED	-	-	-	T10orLED	-	T20ピンチ部違い	T10	T20ピンチ部違い	-	-	LED	LED	LED	T16	T10	T10	T10	T10	
○		トール	H1811~	M900A・M910A		H4	-	LED	H4、L3、L6	-	-	T10orLED	-	T20ピンチ部違い	T10	T20ピンチ部違い	-	-	LED	LED	LED	T16	T10	T10	T10	T10	
ネイキッド																											
○		ネイキッド(マイナー後)	H14.1~H15.11	L750-760系		H4 or HID(D2R)	-	-	H4、L3、L6 or D2R	-	-	T10	-	S25ピン角違い	T10	T20ピンチ部違い	T20ダブル	-	-	T16	T16	T10	T10×31	T10×31	-		
○		ネイキッド(マイナー後)	H14.1~H15.11	L750-760系	Gタイプ	H4 or HID(D2R)	-	-	H4、L3、L6 or D2R	-	-	T10	-	T20ピンチ部違い	T10	T20シングル	T20ダブル	-	-	T16	T16	T10	T10×31	T10×31	-		
○		ネイキッド(マイナー後)	H14.1~H15.11	L750-760系	ターボGタイプ	H4 or HID(D2R)	-	-	H4、L3、L6 or D2R	-	-	T10	-	T20ピンチ部違い	T10	T20ピンチ部違い	T20ダブル	-	-	T16	T16	T10	T10×31	T10×31	-		
○		ネイキッド(マイナー前)	H11.11~H13.12	L750-760系		H4 or HID(D2R)	-	-	H4、L3、L6 or D2R	-	-	T10	-	S25シングル	T10	S25シングル	T20ダブル	-	-	T16	T16	T10	T10×31	T10×31	-		
ハイゼット																											
○		ハイゼットカーゴ	H29.11~	S331系 S321系	大幅マイナーチェンジ	H4	-	-	H4プラス、L3、L6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
○	フォグライトをオプションで付ける車有FOG:H8要確認 /25W・リレーキット要	ハイゼットカーゴ	H24.12~H29.10	S331系		H4	-	-	H4プラス、L3、L6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T16	T16	T10	T10	T10	T10		
○		ハイゼットカーゴ	H16.12~	S32#系	テックパン含むハイブリッド含む	H4	-	-	H4プラス、L3、L6	-	-	T10	-	T20ピンチ部違い	-	T20ピンチ部違い	T20ダブル	-	-	T16	T16	T10	-	T10×31	T10×31		
○		ハイゼットカーゴ	H11.1~H16.11	S200-210系		H4	-	-	H4プラス、L3、L6	-	-	T10	-	S25ピン角違い	T10	S25シングル	S25ダブル	-	-	T20シングル	S25シングル	T10	T10×31	T10×31	-		

ダイハツ

HKB HID/LED車種別適合表

ライトマジック、アルタイルL2000/L3000/L3000シングル/L4、L6000/Vpower/L6000/L8000その他アルタイル汎用バルブ

2021年9月22日発行



- 適合タイプにあるL2、L3、L3S、L4、L6、L8、VPは、弊社LEDシリーズのL2000、L3000、L3000シングル、L4、L6000、L8000、Vpowerの適合を表しています。表示があれば装着可能です。
- ダイハツ車のH4車種(L3000台)は注記に必要無の表示がない限り、別途「ハイビームインジケータ点灯ユニット」を購入してください。また古い車両は内部の抵抗が落ちている時があり、場合によっては2ヶ以上必要な場合があります。
- L6000のH4はハイビームインジケータ点灯ユニットは内蔵されていますので、別途購入の必要はありません。
- 平成10年頃以前のH4車種は電流が安定していない場合が多い為、安定感抜群の「H4プラス」の購入をお勧めします。
- ライトマジックで、H16Jを購入するときは、別途「バッテリーダイレクトリレーキット」が必ず必要になります。
- 平成10年頃以前のシングルバルブは「バッテリーダイレクトリレーキット」をお勧めします。
- 車両のランプヒューズが10A以下のシングルバルブは、別途「バッテリーダイレクトリレーキット」の使用をお勧めします。
- 合否は、○=適合、△=ヘッド、フォグどちらか未装着等、注記を確認してください。×=装着不可、注記を確認してください
- 汎用バルブは参考となります。

平成/令和	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31/1	2	3	4	5	6	7
西暦	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25

合否	注記	車種	年式	車両型式	タイプ	ヘッドライト		フォグランプ	当社適合タイプ			ポジション(車幅灯)	コーナリング	ウインカー			ブレーキ				ハイマウントストップランプ	バック	ナンバー灯	ルーム				
						ロービーム	ハイビーム		ロー	ハイ	フォグ			フロント	サイド	リア	テール&ストップ	テール	ストップ	フロント				ミドル	リア			
△	ヘッドランプ:LEDは取り付け不可 バックランプ、ナンバー:車両により警告灯が点灯するときがある為、ウインカー抵抗を別途装着。ナンバーはL1213を使用	ハイゼットトラック	H30.8~	S500P・S510P		LED or H4	-	LED or H8	H4プラス、L6	H8、L2、L4、L6	T10	-	S25ピン 角違い、 LED仕様、 T20ピン チ部違い	-	T16	T20ダブル	-	-	-	-	-	T16:HKB 用品は T10の 11Wを使用 ※注意	T10 ※注意	T10	T10	S25(作業灯)		
△	ヘッドランプ:LEDは取り付け不可 バックランプ:車両により警告灯が点灯するときがある為、ウインカー抵抗を別途装着。	ハイゼットトラック	H29.11~ H30.7	S500P・S510P		LED or H4	-	LED or H8	H4プラス、L6	H8、L2、L4、L6	T10	-	S25ピン 角違い、 LED仕様、 T20ピン チ部違い	-	T16	T20ダブル	-	-	-	-	-	T16:HKB 用品は T10の 11Wを使用 ※注意	G18	T10	T10	S25(作業灯)		
△	HID/LED:要ハイビームインジケータ L3000:取付不可。右側の放熱フィンがステーに当たる為、取付不可。少しカットすれば取り付けられる。カットするのに工具が必要。写真あり http://www.hkb.jp/tekigo/IMG_4027.jpg	ハイゼットトラック	H26.9~ H29.10	S500P・S510P		H4	-	H8	H4プラス、L6	H8、L2、L4、L6	T10	-	T20ピン チ部違い	-	T16	T20ダブル	-	-	-	-	-	S25シングル	G18	T10	T10	S25(作業灯)		
○		ハイゼットトラック	H16.12~ H28.8	S200-210系		H4	-	-	H4プラス、L3、L6、VP	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	T16	S25ダブル	-	-	-	-	-	S25シングル	G18	-	T10×37	-		
○		ハイゼットトラック	H11.1~ H16.11	S200-210系		H4	-	-	H4プラス、L3、L6	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	S25シングル	S25ダブル	-	-	-	-	T20シングル	S25シングル	G18	T10×31	-	-		
△	シールドビーム不可		H8.1~ H10.12	S110系		H4 or シールドビーム	-	-	H4プラス、L3、L6	-	T10	-	S25シングル	T10	S25シングル	S25ダブル	-	-	-	-	T16	S25シングル	T10	T10×31	T10×31	-		
△	シールドビーム不可	ハイゼットピック	H8.1~ H10.12	S110系		H4 or シールドビーム	-	-	H4プラス、L3、L6	-	T10	-	S25シングル	T10	S25シングル	S25ダブル	-	-	-	-	T16	S25シングル	G18	T10×31	-	-		
パイザー																												
○		パイザー(マイナー後)	H10.7~ H14.8	G30-31#系		H4	-	H1	H4プラス、L3、L6	H1	T10	-	S25ピン 角違い	T10	S25ピン 角違い	S25ダブル	-	-	-	-	T20シングル or LED	S25シングル	T10	T10×31	T10×31	-		
○		パイザー(マイナー前)	H9.9~ H10.6	G30-31#系		H4	-	-	H4プラス、L3、L6	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	S25シングル	S25ダブル	-	-	-	-	T20シングル or LED	S25シングル	T10	T10×31	T10×31	-		
○		パイザー(マイナー前)	H8.8~H9.8	G30-31#系		H4	-	-	H4プラス、L3、L6	-	T10	-	S25シングル	T10	S25シングル	S25ダブル	-	-	-	-	T20シングル or LED	S25シングル	T10	T10×31	T10×31	-		
ビーゴ																												
○		ビーゴ	H18.1~	J200G、J210G		H11 or HID(D2S)	9005(HB3)	H8	H11 or D2S HB3	H8	T10	-	S25ピン 角違い	LED	T20ピン チ部違い	T20ダブル	-	-	-	-	T16 or LED	T16	T10	T10	T10×31	T10		
ブーン																												
○		ブーン	H28.4~	M700A・M710A	LED仕様	LED	9005(HB3)	LED	HB3	-	LED or T10	-	T20ピン チ部違い	Assy	T20ピン チ部違い	LED	-	-	-	S25(リア フォグ)	LED	T16	T10	T10	-	-		
○		ブーン	H28.4~	M700A・M710A	ハロゲン仕様	H4	-	LED	H4、L3、L6、VP	-	T10	-	T20ピン チ部違い	Assy	T20ピン チ部違い	LED	-	-	-	-	S25(リア フォグ)	LED	T16	T10	T10	-		
○	フォグは要リレー フォグ:LED取付不可、溶けてしまう為	ブーン(マイナー後)	H26.4~ H28.3	M60-61#系		H4	-	H16	H4、L3、L6	H16J、L2、L4、L6、L6	T10	-	T20ピン チ部違い	T10	T20ピン チ部違い	LED	-	-	-	-	LED	T16	T10	T10 and T10×31	-	-		
○	フォグは要リレー フォグ:LED取付不可、溶けてしまう為	ブーン(マイナー後)	H26.4~ H28.3	M60-61#系		HID(D4R)	9005(HB3)	H16	D4R HB3	H16J、L2、L4、L6	T10	-	T20ピン チ部違い	T10	T20ピン チ部違い	LED	-	-	-	-	LED	T16	T10	T10 and T10×31	-	-		
○	ハイビームインジケータユニット要	ブーン(マイナー後)	H22.2~ H28.3	M60-61#系		H4	-	-	H4、L3、L6、VP	-	T10	-	T20ピン チ部違い	T10 or LED	T20ピン チ部違い	LED	-	-	-	-	T20(リア フォグ)	T16	T16	T10 and T10	-	-		
○	L2000:スペース狭い為取付不可	ブーン	H16.9~ H22.1	M30#・31#系	X4・カスタム	H4 or HID(D2R)	H7	9006(HB4)	H4、L3、L6 or D2R	H7	T10	-	S25ピン 角違い	T10	T20ピン チ部違い	T20ダブル	-	-	-	-	T20シングル (リア フォグ)	T16	T16	T10	T10	T10×31	T10	
○	L2000:スペース狭い為取付不可	ブーン	H16.6~	M30#・31#系		H4 or HID(D2R)	H7	H8	H4、L3、L6 or D2R	H7	T10	-	S25ピン 角違い	T10	T20ピン チ部違い	T20ダブル	-	-	-	-	T20シングル (リア フォグ)	T16	T16	T10	T10	T10×31	T10	

ダイハツ

HKB HID/LED車種別適合表

ライトマジック、アルタイルL2000/L3000/L3000シングル/L4、L6000/Vpower/L6000/L8000その他アルタイル汎用バルブ

2021年9月22日発行



- 適合タイプにあるL2、L3、L3S、L4、L6、L8、VPは、弊社LEDシリーズのL2000、L3000、L3000シングル、L4、L6000、L8000、Vpowerの適合を表しています。表示があれば装着可能です。
- ダイハツ車のH4車種(L3000台)は注記に必要無の表示がない限り、別途「ハイビームインジケータ点灯ユニット」を購入してください。また古い車両は内部の抵抗が落ちている時があり、場合によっては2ヶ以上必要な場合があります。
- L6000のH4はハイビームインジケータ点灯ユニットは内蔵されていますので、別途購入の必要は有りません。
- 平成10年頃以前のH4車種は電流が安定していない場合が多い為、安定感抜群の「H4プラス」の購入をお勧めします。
- ライトマジックで、H16Jを購入するときは、別途「バッテリーダイレクトリレーキット」が必ず必要になります。
- 平成10年頃以前のシングルバルブは「バッテリーダイレクトリレーキット」をお勧めします。
- 車両のランプヒューズが10A以下のシングルバルブは、別途「バッテリーダイレクトリレーキット」の使用をお勧めします。
- 合否は、○=適合、△=ヘッド、フォグどちらか未装着等、注記を確認してください。×=装着不可、注記を確認してください
- 汎用バルブは参考となります。

平成/令和	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31/1	2	3	4	5	6	7
西暦	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25

合否	注記	車種	年式	車両型式	タイプ	ヘッドライト		フォグランプ	当社適合タイプ			ポジション (車輻灯)	コーナリ ング	ウインカー		ブレーキ				ハイマウ ントスト ップ	バック	ナンバー 灯	ルーム					
						ロービーム	ハイビーム		ロー	ハイ	フォグ			フロント	サイド	リア	テール&ストップ	テール	ストップ				フロント	ミドル	リア			
○		ブーンルミナス	H20.12~	M502-512G		H4 or HID(D4R)	H7	H8	H4、L3、 L6、VP or D4R	H7	H8、L6	T10	-	T20ピン チ部違い	T10 or LED	T20ピン チ部違い	T20ダブル	-	-	T20シングル(リア フォグ)	T10 or LED	T16	T10	T10	T10×31	T10		
ミゼットII																												
×		ミゼットII	H8.4~ H13.7	K100系		シールド ビーム	-	-	-	-	-	T10	-	S25シン グル	T10	S25シン グル	S25ダブル	-	-	-	T16	S25シン グル	T10	T10×31	-	T10×31		
ミラ																												
		ミライース	H29.5~	LA350S- 360S		H4 or LED	-	LED	-	-	-	-	-	T20ピン チ部違い	ASSY	S25ピン 角違い	LED	-	-	-	LED	T16	T10	-	T10×31	-		
○	バルブ未確認 FOG:H8 オプション	ミライース	H23.9~ H29.5	LA300S- 310S		H4	-	-	H4、L3、L6、VP	-	-	T10	-	T20ピン チ部違い	T10 or ASSY	S25ピン 角違い	LED	-	-	-	LED	T16	T10	-	T10×31	-		
○		ミラ	H18.12~ H30.3	L275S- 285S		H4	-	-	H4、L3、L6、VP	-	-	T10	-	T20ピン チ部違い	T10	T20シン グル	T20ダブル	-	-	-	T10	T20シン グル	T10	T10	T10×31	T10		
○		ミラ カスタム	H18.12~ H30.3	L275S- 285S	カスタム	H7 or HID(D4R)	9005(HB 3)	H8	H7 or D4R	HB3	H8、L2、 L4、L6	T10	-	T20ピン チ部違い	LED	T20ピン チ部違い	T20ダブル	-	-	-	LED	T10	T10	T10×31	T10			
○		ミラ	H14.12~ H18.11	L250・260 系		H4	-	-	H4、L3、L6	-	-	T10	-	T20ピン チ部違い	T10	T20ピン チ部違い	T20ダブル	-	-	-	T16	T10	T10	T10×31	-			
△	FOGバルブ要加工	ミラ(マイナー後)	H12.10~ H14.11	L70H-71# 系		H4	-	H3a	H4、L3、L6、VP	-	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	T20ピン チ部違い	T20ダブル	-	-	-	S25シン グル	T16	T10	T10×31	-			
△	FOGバルブ要加工	ミラ(マイナー前)	H10.10~ H12.9	L70H-71# 系		H4	-	H3a	H4、L3、L6、VP	-	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	T20シン グル	T20ダブル	-	-	-	S25シン グル or T10/リアス	T10	T10	T10×31	-			
△	FOGバルブ要加工	ミラ	H9.5~ H10.9	L50H-51# 系	TR-CR- TR-XX	H4	-	H3a	H4プラス、L3、L6	-	-	T10	-	S25シン グル	T10	S25ピン 角違い	S25ダブル	-	-	-	S25シン グル	T16	T10	T10×31	-			
△	FOGバルブ要加工	ミラ	H9.5~ H10.9	L50H-51# 系		H4	-	H3a	H4プラス、L3、L6	-	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	S25シン グル	S25ダブル	-	-	-	S25シン グル	T16	T10	T10×31	-			
△	FOGバルブ要加工	ミラ	H9.5~ H10.9	L50H-51# 系	モデルノ	H4	-	H3a	H4プラス、L3、L6	-	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	S25シン グル	S25ダブル	-	-	-	S25シン グル	T16	T10	T10×31	-			
△	FOGバルブ要加工	ミラ	H7.10~ H9.4	L50H-51# 系	モデルノ	H4	-	H3a	H4プラス、L3、L6	-	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	S25シン グル	S25ダブル	-	-	-	S25シン グル	T16	T10	T10×31	-			
△	FOGバルブ要加工	ミラ	H6.9~H9.4	L50H-51# 系		H4	-	H3a	H4プラス、L3、L6	-	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	S25シン グル	S25ダブル	-	-	-	S25シン グル	T16	T10	T10×31	-			
○		ミラ	H2.3~ H3.10	L200-210 系		H4	-	H3	H4プラス、L3、L6	H3	-	T10	-	S25シン グル	T10	S25シン グル	S25ダブル	-	-	-	S25シン グル	T16	T10	T10×31	-			
○		ミラ アヴィ(マイナー後)	H17.8~ H18.11	L250-260 系		H4 or HID(D2R)	H7	H8	H4、L3、L6 or D2R	H7	H8	T10	-	T20ピン チ部違い	T10	T20ピン チ部違い	T20ダブル	-	-	-	LED	T16	T10	T10	T10×31			
△	FOGバルブ要加工	ミラ アヴィ(マイナー前)	H14.12~ H17.7	L250-260 系		H4 or HID(D2R)	H7	H3d	H4、L3、L6 or D2R	H7	-	T10	-	T20ピン チ部違い	T10	T20ピン チ部違い	T20ダブル	-	-	-	T16	T16	T10	T10	T10×31			
○		ミラ ココア(マイナー2回 目)	H26.8~	L675-685S		H4	-	H8	H4、L3、L6、VP	H8、L2、 L4、L6	-	T10	-	T20ピン チ部違い	T10	S25ピン 角違い	LED	-	-	-	LED	T16	T10	-	T10×31			
○		ミラ ココア(マイナー2回 目)	H26.8~	L675-685S		LED	9005(HB 3)	H8	-	HB3	H8、L2、 L4、L6	LED	-	T20ピン チ部違い	T10	S25ピン 角違い	LED	-	-	-	LED	T16	T10	-	LED			
○		ミラ ココア(マイナー後)	H24.4~ H26.7	L675-685S		H4	-	H8	H4、L3、L6、VP	H8、L2、 L4、L6	-	T10	-	T20ピン チ部違い	T10 or Assy	S25ピン 角違い	LED	-	-	-	LED	T16	T10	-	T10×31			
○	ハイビームインジケータユニット 要	ミラ ココア(マイナー前)	H21.8~ H24.3	L675-685S		H4	-	H8	H4、L3、L6、VP	H8、L2、 L4、L6	-	T10	-	T20ピン チ部違い	T10 or LED	S25ピン 角違い	S25ダブル	-	-	-	T10	T16	T10	-	T10×31			
○	ハイビームインジケータユニット 必要な場合有	ミラ ジーノ	H17.12~ H20.12	L650・660S		H4 or HID(D2R)	H7	H8	H4、L3、L6 or D2R	H7	H8、L6	T10	-	T20ピン チ部違い	T10 or LED	S25ピン 角違い	T20ダブル	-	-	-	T16	T16	T10	T10	T10×31			
○	ハイビームインジケータユニット 必要な場合有	ミラ ジーノ	H16.11~ H17.11	L650・660S		H4 or HID(D2R)	H7	H8	H4、L3、L6 or D2R	H7	H8、L6	T10	-	T20ピン チ部違い	T10	T20シン グル	T20ダブル	-	-	-	T16	T16	T10	T10	T10×31			
△	FOGバルブ要加工	ミラ ジーノ	H11.3~ H16.10	L70H-71# 系		H4 or HID(D2R)	-	H3a	H4、L3、L6 or D2R	-	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	S25シン グル	S25ダブル	-	-	-	S25シン グル	S25シン グル	T10	T10×31	-			
ムーブ																												
○		ムーブ	H26.12~	LA150- 160F		H4	-	-	H4、L3、L6、VP	-	-	T10	-	S25ピン 角違い	Assy	T20ピン チ部違い	-	-	-	LED	LED	LED	T16	T10	T10	T10		
○		ムーブ	H26.12~	LA150- 160F		LED	9005(HB 3)	-	-	HB3	-	T10	-	S25ピン 角違い	Assy	T20ピン チ部違い	-	-	-	LED	LED	LED	T16	T10	T10	T10		
○		ムーブ	H26.12~	LA150- 160F	カスタム	LED	H9	LED	-	H9	-	LED	-	T20ピン チ部違い	LED	T20ピン チ部違い	-	-	-	LED	LED	LED	T16	T10	LED	T10		
○	ハイビームインジケータユニット要 バック:T16不可の為T10 の11WならOK	ムーブ(マイナー後)	H24.12~ H26.11	LA100- 110S		H4	-	-	H4、L3、L6	-	-	T10	-	S25ピン 角違い	Assy	T20ピン チ部違い	LED	-	-	-	LED	T16	T10	T10×31 and T10	T10(9A)	T10		

ダイハツ

HKB HID/LED車種別適合表 ライトマジック、アルタイルL2000/L3000/L3000シングル/L4、L6000/Vpower/L6000/L8000その他アルタイル汎用バルブ

2021年9月22日発行



- 適合タイプにあるL2、L3、L3S、L4、L6、L8、VPは、弊社LEDシリーズのL2000、L3000、L3000シングル、L4、L6000、L8000、Vpowerの適合を表しています。表示があれば装着可能です。
- ダイハツ車のH4車種(L3000台)は注記に必要無の表示がない限り、別途「ハイビームインジケータ点灯ユニット」を購入してください。また古い車両は内部の抵抗が落ちている時があり、場合によっては2ヶ以上必要な場合があります。
- L6000のH4はハイビームインジケータ点灯ユニットは内蔵されていますので、別途購入の必要はありません。
- 平成10年頃以前のH4車種は電流が安定していない場合が多い為、安定感抜群の「H4プラス」の購入をお勧めします。
- ライトマジックで、H16Jを購入するときは、別途「バッテリーダイレクトリレーキット」が必ず必要になります。
- 平成10年頃以前のシングルバルブは「バッテリーダイレクトリレーキット」をお勧めします。
- 車両のランプヒューズが10A以下のシングルバルブは、別途「バッテリーダイレクトリレーキット」の使用をお勧めします。
- 合否は、○=適合、△=ヘッド、フォグどちらか未装着等、注記を確認してください。×=装着不可、注記を確認してください
- 汎用バルブは参考となります。

平成/令和	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31/1	2	3	4	5	6	7
西暦	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25

合否	注記	車種	年式	車両型式	タイプ	ヘッドライト		フォグランプ	当社適合タイプ			ポジション(車幅灯)	コーナリング	ウインカー			ブレーキ			ハイマウントストップランプ	バック	ナンバー灯	ルーム					
						ロービーム	ハイビーム		ロー	ハイ	フォグ			フロント	サイド	リア	テール&ストップ	テール	ストップ				フロント	ミドル	リア			
○	ハック、T16不可の為T10の11WならOK フォグは要り フォグL8取付不可、溶けてしまう為	ムーブ(マイナー後)	H24.12~ H26.11	LA100・ 110S	カスタム	LED	9005(HB3)	H16	-	HB3	H16J、 L2、 L3S、 L4、 L6	T10	-	S25ピン 角違い	Assy	T20ピン チ部違い	LED	-	-	LED	T16	T10	T10×31 and T10	T10(替付)	T10			
○	ハイビームインジケータユニット要	ムーブ	H24.5~ H24.11	LA100・ 110S		H4	-	H8	H4、L3、L6	HB3	H8、L2、 L4、 L6	T10	-	S25ピン 角違い	Assy	T20ピン チ部違い	-	T10	LED	LED	T16	T10	T10×31 and T10	T10(替付)	T10			
○	ハイビームインジケータユニット要	ムーブ	H24.5~ H24.11	LA100・ 110S	カスタム	HID(D4S)	9005(HB3)	H8	D4S	HB3	H8、L2、 L4、 L6	T10	-	T20ピン チ部違い	Assy	T20ピン チ部違い	LED	-	-	LED	T16	T10	T10×31 and T10	T10(替付)	T10			
○	フォグL3S:取付不可	ムーブ	H22.12~ H24.4	LA100・ 110S	カスタム	H4	-	-	H4、L3、L6	HB3	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	T20ピン チ部違い	-	T10	LED	LED	T16	T10	T10×31 and T10	T10(替付)	T10			
○		ムーブ(マイナー後)	H22.12~ H22.11	LA100・ 110S	カスタム	HID(D4S)	9005(HB3)	H8	D4S	HB3	H8、L2、 L4、 L6	T10	-	T20ピン チ部違い	Assy	T20ピン チ部違い	LED	-	-	LED	T16	T10	T10×31 and T10	T10(替付)	T10			
○		ムーブ	H20.12~ H22.11	L175S・ 185S	カスタム	H7 or HID(D4S)	9005(HB3)	H8	H7 or D4S	HB3	H8、L2、 L4、 L6	T10	-	S25ピン 角違い	Assy	T20ピン チ部違い	T20ダブル	-	-	LED	T16	T10	T10×31 and T10	T10(サイド)	T10			
○		ムーブ	H18.10~ H22.11	L175S・ 185S	カスタム	H4	-	-	H4、L3、L6、VP	HB3	-	T10	-	S25ピン 角違い	Assy	T20ピン チ部違い	T20ダブル	-	-	T10 or LED	T16	T10	T10×31 and T10	T10(サイド)	T10			
○		ムーブ(マイナー前)	H18.10~ H20.11	L175S・ 185S	カスタム	H7 or HID(D4S)	9005(HB3)	H8	H7 or D4S	HB3	H8、L2、 L4、 L6	T10	-	S25ピン 角違い	LED	T20ピン チ部違い	T20ダブル	-	-	LED	T16	T10	T10×31 and T10	T10(サイド)	T10			
○		ムーブ(マイナー後)	H16.12~ H18.9	L15#・160 系	カスタム	H11 or HID(D2R)	9005(HB3)	H8	H11 or D2R	HB3	H8、L2、 L4、 L6	T10	-	S25ピン 角違い	T10	T20ピン チ部違い	T20ダブル	-	-	LED	T16	T10	T10×31 and T10	T10	-			
○		ムーブ	H14.10~ H18.9	L15#・160 系	カスタム	H4	-	-	H4、L3、L6	HB3	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	T20シン グル	T20ダブル	-	-	LED	T16	T10	T10×31 and T10	T10	-			
△	FOGバルブ要加工	ムーブ(マイナー前)	H14.10~ H16.11	L15#・160 系	カスタム	9006(HB4) or HID(D2R)	9005(HB3)	H3d	HB4 or D2R	HB3	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	T20ピン チ部違い	T20ダブル	-	-	LED	T16	T10	T10×31 and T10	T10	-			
○		ムーブ	H14.10~ H16.11	L15#・160 系	Lタイプ	H4	-	-	H4、L3、L6	HB3	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	T20ピン チ部違い	T20ダブル	-	-	LED	T16	T10	T10×31 and T10	T10	-			
△	FOGバルブ要加工	ムーブ	H13.1~ H14.9	L90#・91# 系	RS	HID(D2R)	-	H3d	D2R	-	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	T20ピン チ部違い	T20ダブル	-	-	T16	T16	T10	T10×31	T10×31	T10×31			
△	FOGバルブ要加工	ムーブ	H12.10~ H14.9	L90#・91# 系	カスタム	H4 or HID(D2R)	-	H3a	H4、L3、L6 or D2R	-	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	T20ピン チ部違い	T20ダブル	-	-	T16	T16	T10	T10×31	T10×31	T10×31			
△	FOGバルブ要加工	ムーブ	H12.10~ H14.9	L90#・91# 系	カスタム	H4	-	H3a	H4、L3、L6	-	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	T20ピン チ部違い	T20ダブル	-	-	T16	T16	T10	T10×31	T10×31	T10×31			
△	FOGバルブ要加工	ムーブ	H10.10~ H12.9	L90#・91# 系	カスタム	H4	-	H3a	H4、L3、L6	-	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	S25ピン グル	S25ダブル	-	-	T16	T16	T10	T10×31	T10×31	T10×31			
△	FOGバルブ要加工	ムーブ	H10.10~ H12.9	L90#・91# 系	カスタム	H4	-	H3a	H4、L3、L6	-	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	S25ピン グル	S25ダブル	-	-	T16	T16	T10	T10×31	T10×31	T10×31			
△	FOGバルブ要加工	ムーブ(マイナー後)	H9.5~ H10.9	L60#・61# 系	カスタム	H4	-	H3a	H4、L3、L6	-	-	T10	-	S25ピン 角違い	T10	S25シン グル	S25ダブル	-	-	S25シン グル	S25シン グル	G18	T10×31	-	-			
△	FOGバルブ要加工	ムーブ(マイナー前)	H7.8~H9.4	L60#・61# 系	カスタム	H4	-	H3a	H4、L3、L6	-	-	T10	-	T20シン グル	T10	S25シン グル	S25ダブル	-	-	S25シン グル	S25シン グル	G18	T10×31	-	-			
○		ムーブキャンパス	H28.9~	LA800S・ LA810S		H4 or LED	-	LED	H4、L3、L6	-	-	T10orLED	-	T20ピン チ部違い	T10	S25ピン 角違い	S25ダブル	-	-	S25シン グル	T16	T10	T10×31	T10	T10×31			
○		ムーブ コンテ(マイナー後)	H23.6~	L575・585S		H4	-	-	H4、L3、L6、VP	-	-	T10	-	T20ピン チ部違い	T10	S25ピン 角違い	LED	-	LED	LED	T16	T10	T10	T10×31	-			
○		ムーブ コンテ(マイナー後)	H23.6~	L575・585S	カスタム	HID(D4R)	9005(HB3)	H8	D4R	HB3	H8	T10	-	T20ピン チ部違い	Assy	S25ピン 角違い	S25ダブル	-	-	S25シン グル	T16	T10	T10×31	T10	T10×31			
○	フォグL3S:取付不可	ムーブ コンテ(マイナー前)	H20.8~ H23.5	L575・585S		H4	-	H8	H4、L3、L6、VP	HB3	H8、L2、 L4、 L6	T10	-	T20ピン チ部違い	T10 or LED	S25ピン 角違い	S25ダブル	-	-	S25シン グル	T16	T10	T10×31 and T10	T10×31	-			
○		ムーブ コンテ(マイナー前)	H20.8~ H23.5	L575・585S	カスタム	HID(D4R)	9005(HB3)	H8	D4R	HB3	H8	T10	-	T20ピン チ部違い	LED	S25ピン 角違い	S25ダブル	-	-	LED	T16	T10	T10×31 and T10	T10×31	-			
○		ムーブ ラテ(マイナー後)	H17.11~ H20.12	L550・560 系		H4 or HID(D2R)	H7	H8	H4、L3、L6 or D2R	H7	H8、L6	T10	-	T20ピン チ部違い	T10 or LED	T20シン グル	T20ダブル	-	-	T16 or LED	T16	T10	T10×31	T10	T10			
△	フォグ大幅な加工で取付可	ムーブ ラテ	H16.8~ H17.10	L550・560 系		H4 or HID(D2R)	H7	H3d	H4、L3、L6 or D2R	H7	H3	T10	-	T20ピン チ部違い	T10 or LED	T20シン グル	T20ダブル	-	-	T16	T16	T10	T10	T10×31	T10			
メビウス																												
○		メビウス	H25.4~	ZVW41N		H11	9005(HB3)	H11	H11	HB3	H11、 L2、 L4、 L6	T10	-	T20ピン チ部違い	Assy	T20ピン チ部違い	LED	-	-	T20(リフトアップ)	LED	T20シン グル	T10	T10	T10×31	T8×28		
○		メビウス	H25.4~	ZVW41N		LED	9005(HB3)	H11	-	HB3	H11、 L2、 L4、 L6	T10	-	S25シン グル	T10	S25シン グル	LED	-	-	T20(リフトアップ)	LED	T20シン グル	T10	T10	T10×31	T8×28		
ラガー																												
○		ラガー	H5.5~ H7.12	F7#系		H4	-	-	H4、L3、L6	-	-	T10	-	S25シン グル	T10	S25シン グル	S25ダブル	-	-	-	-	S25シン グル	S25シン グル	T10	-	T10×31	-	

