

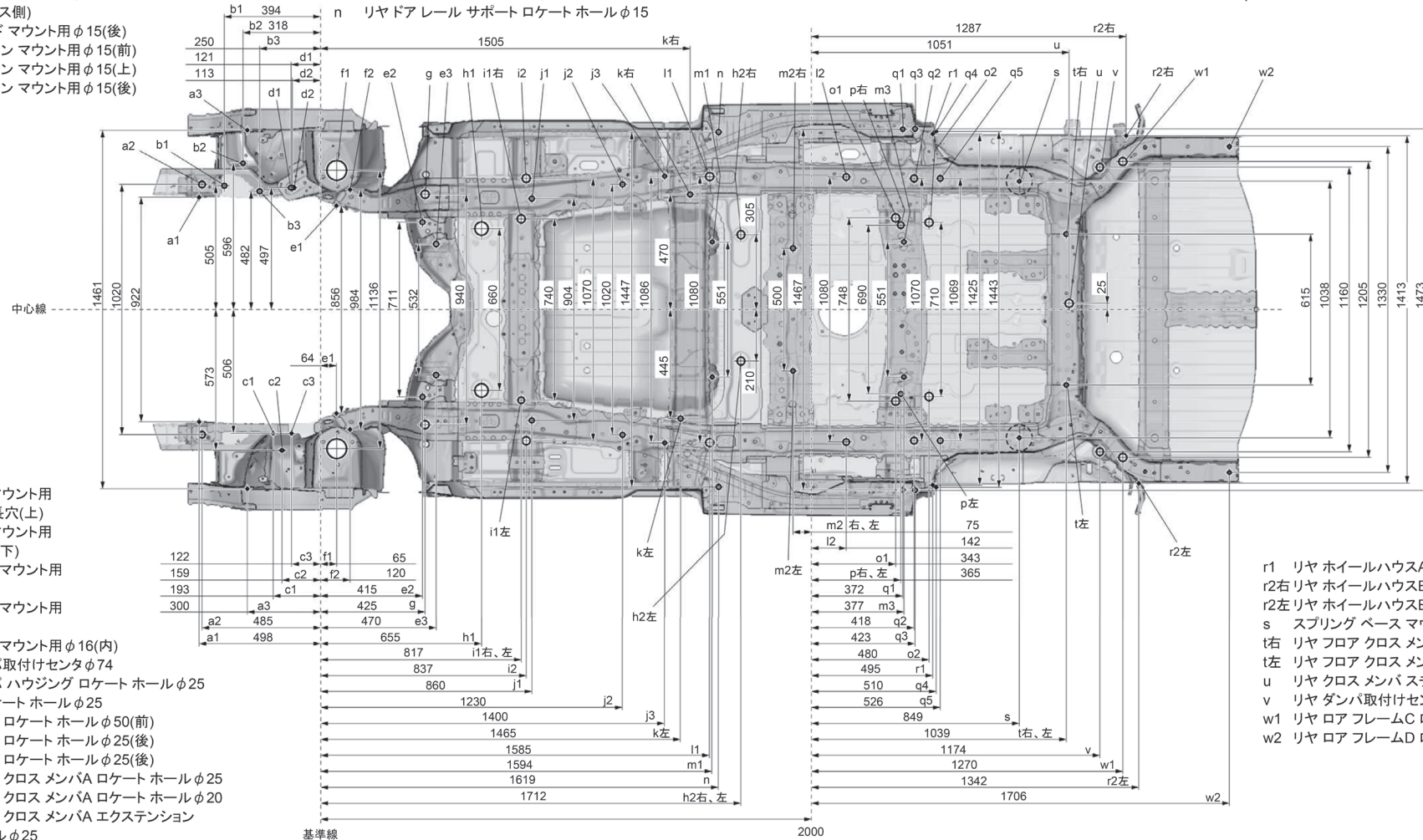
平面投影寸法図 ホイールベース：2900

- a1 フロント サイド フレーム ロケート ホールφ25
- a2 フロント サブ フレーム サポート ブラケット  
ロケート ホールφ20
- a3 フロント ホイールハウス アップ エクステンション  
ロケート ホールφ20
- b1 エンジン サイド マウント用φ15(前)
- b2 エンジン サイド マウント用φ13  
(ホイールハウス側)
- b3 エンジン サイド マウント用φ15(後)
- c1 トランスミッション マウント用φ15(前)
- c2 トランスミッション マウント用φ15(上)
- c3 トランスミッション マウント用φ15(後)

- j1 フロント フロア ステプナ フロント ロケート ホールφ15
- j2 フロント フロア ステプナ リヤ ロケート ホールφ15(前)
- j3 フロント フロア ステプナ リヤ ロケート ホールφ11(後)
- K右 フロント フロア クロス メンバC ロケート ホールφ15
- K左 フロント フロア クロス メンバC ロケート ホールφ15
- l1 フロント フロア フレーム ロケート ホールφ25
- m1 フューエル タンク マウント用φ11
- n リヤドア レール サポート ロケート ホールφ15

- l2 リヤ フレームA ロケート ホールφ20
- m2右 フューエル タンク サポート ロケート ホールφ15
- m2左 フューエル タンク サポート ロケート ホールφ13
- m3 フューエル タンク バンド マウント用φ13
- o1 リヤ フロア ロケート ホールφ25(前)
- o2 リヤ フロア ロケート ホールφ25(後)

- p右 ミドル フロア クロス メンバ ロケート ホールφ20
- p左 ミドル フロア クロス メンバ ロケート ホールφ15
- q1 トレーリング アーム ブラケット マウント用φ15(外前)
- q2 トレーリング アーム マウント用φ21(内前)
- q3 トレーリング アーム ブラケット マウント用φ14(外後)
- q4 トレーリング アーム ブラケット マウント用φ14x18長穴
- q5 トレーリング アーム ブラケット マウント用φ17(内後)



- d1 トルク ロッド マウント用  
φ14.5x19.5長穴(上)
- d2 トルク ロッド マウント用  
φ14x22長穴(下)
- e1 サブ フレーム マウント用  
R6.6(前)
- e2 サブ フレーム マウント用  
φ15(後)
- e3 サブ フレーム マウント用φ16(内)
- f1 フロント ダンパ 取付け センタφ74
- f2 フロント ダンパ ハウジング ロケート ホールφ25
- g アウトリガ ロケート ホールφ25
- h1 フロント フロア ロケート ホールφ50(前)
- h2右 フロント フロア ロケート ホールφ25(後)
- h2左 フロント フロア ロケート ホールφ25(後)
- i1右 フロント フロア クロス メンバA ロケート ホールφ25
- i1左 フロント フロア クロス メンバA ロケート ホールφ20
- i2 フロント フロア クロス メンバA エクステンション  
ロケート ホールφ25

- r1 リヤ ホイールハウスA ロケート ホールφ15
- r2右 リヤ ホイールハウスB ロケート ホールφ20
- r2左 リヤ ホイールハウスB ロケート ホールφ20
- s スプリング ベース マウント用φ9
- t右 リヤ フロア クロス メンバ ロケート ホールφ14
- t左 リヤ フロア クロス メンバ ロケート ホールφ13
- u リヤ クロス メンバ ステプナ ロケート ホールφ25
- v リヤ ダンパ 取付け センタφ24
- w1 リヤ ロア フレームC ロケート ホールφ25
- w2 リヤ ロア フレームD ロケート ホールφ11