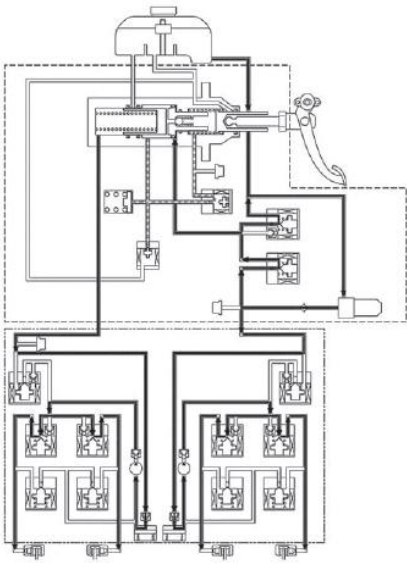
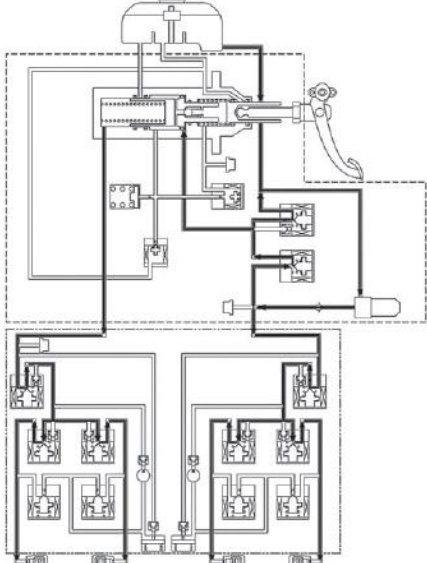
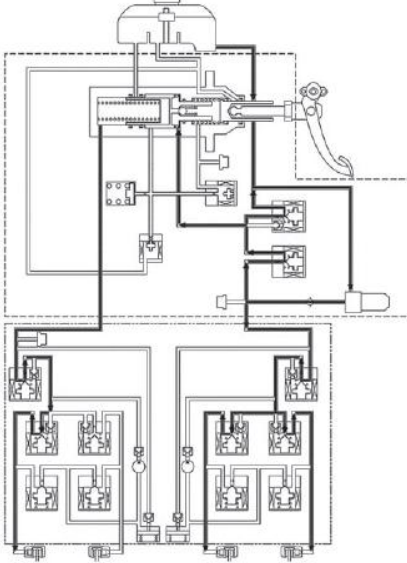
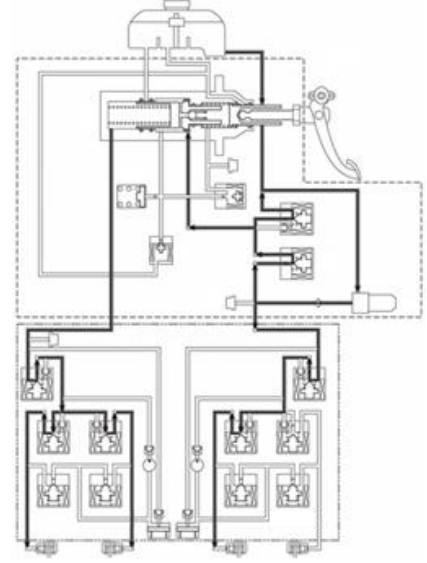



〔初版、第1版2刷の訂正箇所〕

頁	訂正箇所	訂正内容
118	上から2行目 (傍線部分を網掛けのように訂正)	させた油圧がフロント系統はホイールマスシリンダを介し、
118	図-25 イラストを変更	<p>誤) </p> <p>正) </p>
120	図-31 イラストを変更	<p>誤) </p> <p>正) </p>
136	上から5行目 (傍線部分を網掛けのように訂正)	タシリンダ室に発生した油圧が各フロントホイールシリンダに供

頁	訂正箇所	訂正内容		
157	図 - 21 冷却経路 図表内 (傍線部分を網掛け のように訂正)	<table border="1"> <tr> <td>15. <b>①</b>ヒータへ</td> </tr> <tr> <td>16. <b>②</b>ヒータより</td> </tr> </table>	15. <b>①</b> ヒータへ	16. <b>②</b> ヒータより
15. <b>①</b> ヒータへ				
16. <b>②</b> ヒータより				
200	図 - 67 整備機器 準備例 (朱囲み部を訂正)	<div style="text-align: center;">  <p>トラバー リフト</p> <p>エンジン リフタ</p> <p><b>ヘビー クレーン</b></p> <p>図 - 67 整備機器 準備例</p> <p>正) ペビー クレーン</p> </div>		
228	出典資料表内 (傍線部分を網掛け のように訂正)	<p>新型車解説書、整備解説書 (DVD-ROM : 今後作成予定-103GD90)</p>		
355	上から 2 行目 (傍線部分を網掛け のように訂正)	<p>キャブ内カメラが左右の走行車線を検知し、車速 6050km/h 以上で走行中にドライバが意 図せず走行車線から</p>		
360	図 - 17 コンポー ネント配置(シャ シ)表内 (傍線部分を網掛け のように訂正)	<p>8. FCIOM (センタフロントシャーシ I/O モジュール) (A162A)</p>		