

61 21 バッテリー ターミナル (P L7)

	タイプ	ボルト	締め付けに関する規定	大きさ
1AZ バッテリーケーブル プラス極、バッテリーケーブル マイナス端子、SBK、IBS (上部ボルト) 高電流リレーでのケーブル ソケット	F2x / F3x / F8x	M6		5 Nm
2AZ パワー ディストリビューション ユニット - ボディー	F2x / F3x / F8x			2,6 Nm
3AZ パワー ディストリビューション - バッテリー	°	M6		8 Nm
4AZ バッテリー ケーブル プラス極 - ディストリビューション プラス極のバッテリーケーブル - 接触サポートポイント ジャンプ スタート ターミナル ポイントのプラス極のバッテリーケーブル	F2x / F3x / F8x	M8		15 Nm
5AZ バッテリー ホルダー固定部	F2x / F3x / F8x	ナット M6		6 Nm
		ボルト M8		8 Nm
6AZ バッテリー マイナス ケーブル - ボディ	F2x / F3x / F8x	M8		15 Nm
7AZ 床下のバッテリー プラス配線 - パーテーションのシーリング	F2x / F3x	M6		8 Nm