

PE82.70-P-2051FAA	蜂窝制式电话的电气功能原理图	3.11.11
-------------------	----------------	---------

车型 204.0 /2
 日本版/代码 (498) 除外
 , 始自年款 2009
 截止年款 2012
 /改款年份 08,
 /车型改进组件 11
 车型 204.9, 日本版/代码 (498) 除外

PE82.70-P-2051-97FAA	蜂窝制式电话的电气功能原理图	PE82.70-P-2051-97FAA
OV00.01-P-1901-03FAA	电路图的使用	OV00.01-P-1901-03FAA
OV00.01-P-1901FAA	所有电路图组别的搜索帮助	OV00.01-P-1901FAA
OV00.01-P-1909FAA	所有电气部件的搜索帮助	OV00.01-P-1909FAA
GF00.19-P-1000FAA	线路和连接器的位置和分配	GF00.19-P-1000FAA
GF00.19-P-2000FAA	接地点的位置和分配	GF00.19-P-2000FAA
GF00.19-P-3000FAA	Z 套管连接器 (线束中的线路连接器) 的位置和分配	GF00.19-P-3000FAA

车型 204.0

装配带单碟 DVD 驱动器的驾驶室管理和数据系统以及自动导航系统 (COMAND APS) (带导航)/代码

日本版/代码 (498)

始自年款 2011

截止年款 2012

/改款年份 10,

/车型改进组件 11

车型 204.2

装配带单碟 DVD 驱动器的驾驶室管理和数据系统以及自动导航系统 (COMAND APS) (带导航)/代码

日本版/代码 (498)

始自年款 2011

截止年款 2012

/改款年份 10,

/车型改进组件 11

车型 204.9

装配带单碟 DVD 驱动器的驾驶室管理和数据系统以及自动导航系统 (COMAND APS) (带导航)/代码 (527)

日本版/代码 (498)

年款 2011 以后

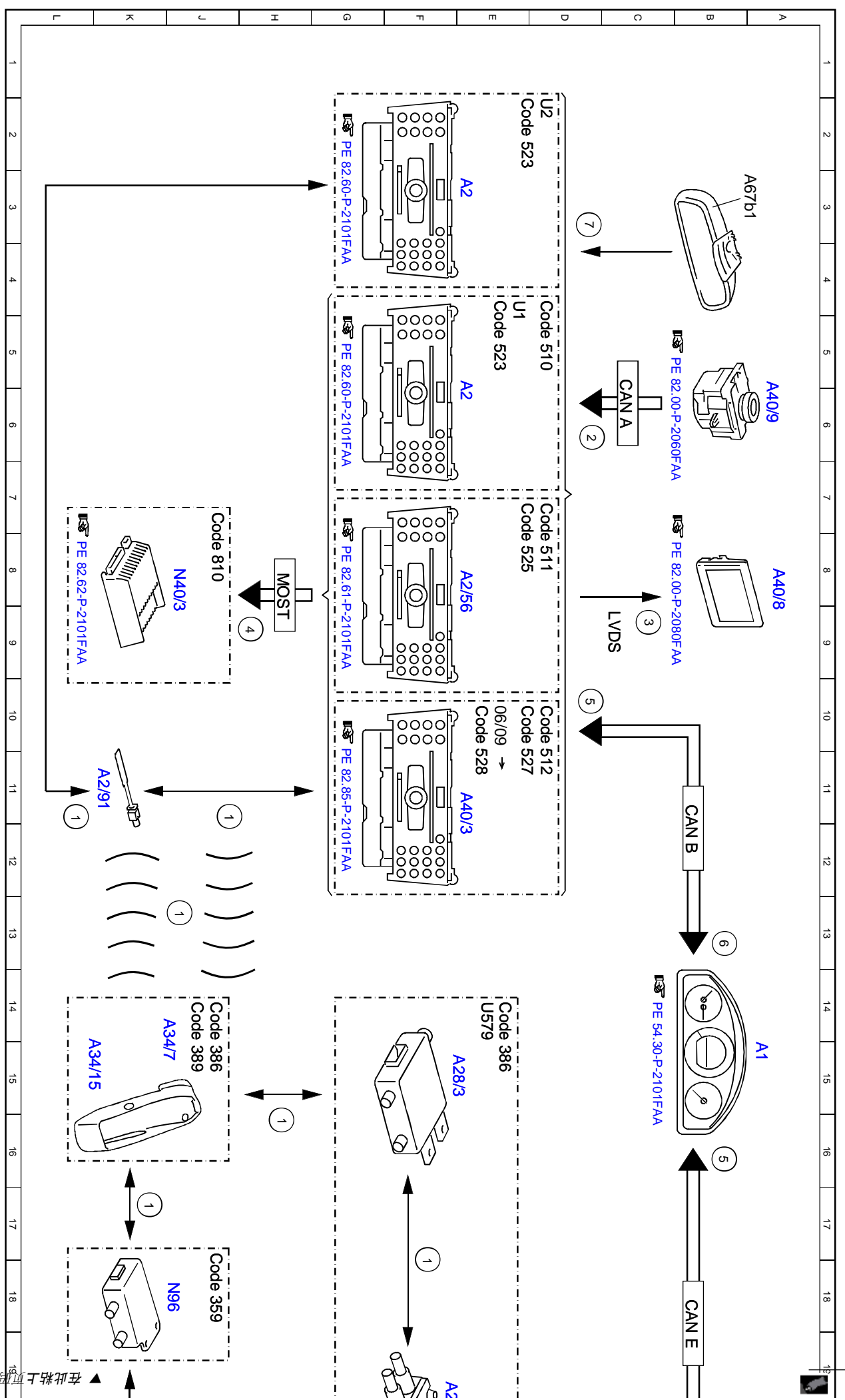
/改款年份 10

PE82.70-P-2051-97FAB	蜂窝制式电话的电气功能原理图		PE82.70-P-2051-97FAB
OV00.01-P-1901-03FAA	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
OV00.01-P-1901FAA	所有电路图组别的搜索帮助	电路图	OV00.01-P-1901FAA
OV00.01-P-1909FAA	所有电气部件的搜索帮助		OV00.01-P-1909FAA
GF00.19-P-1000FAA	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
GF00.19-P-2000FAA	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000FAA
GF00.19-P-3000FAA	Z 结点 (线束中的线路连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000FAA

代码 :	款式 :	位置 :
1	电话, 信号	11L
1	电话, 信号	11J
1	电话, 信号	20K
1	电话, 信号	17K
1	电话, 信号	16H
1	电话, 信号	13J
1	电话, 信号	20H
1	电话, 信号	17T
2	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制器, 请求音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏, 信号	6D
3	音响系统放大器, 促动	9C
4	多功能方向盘按纽组, 信号	9H
5	多功能方向盘按纽组, 信号	10D
5	多功能方向盘按纽组, 信号	16B
5	多功能方向盘按纽组, 信号	22E
6	仪表盘, 信息	22D
7	语音输入, 信号	13B
A2	收音机	3D
A2	移动电话和辅助加热器无线电遥控器天线分向滤波器	3E
A2/53	带自动导航系统的收音机	5F
A2/56	蓝牙天线	19F
A2/91	多功能天线	8E
A28/11	天线放大器/移动)无线电补偿器	11K
A28/3	移动电话支架	2JJ
A34/15	蓝牙模块	15F
A34/7	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制单元	15L
A40/3	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏	14K
A40/8	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 操作单元	11E
A40/9	远程信息处理 (Telemat)信息及通讯系统 (ICS)) 控制器区域网络 (控制器区域网络 (CAN))	8A
CAN A	车内控制器区域网络 (CAN)	5A
CAN B	底盤控制器区域网络 (CAN)	11B
CAN E	紧急呼叫系统 (TELEAD)	18B
Code 359	移动电话	17J
Code 386	移动电话	14J
Code 386	移动电话	14E
Code 386	移动电话	21H
Code 389	带通用接口的移动电话预留装置, 美规/加拿大	14J
Code 389	带通用接口的移动电话预留装置, 美规/加拿大	21J
Code 510	包括CD换碟机的Audio 20	4D

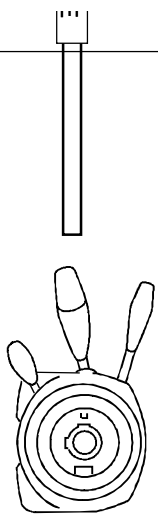
代码 :	款式 :	位置 :
Code 511	包括DVD换碟机的Audio 50 APS	7D
Code 511	包括DVD换碟机的Audio 50 APS	23H
Code 512	包括DVD换碟机的驾驶室管理及数据系统 (COMMAND)	10D
Code 512	包括DVD换碟机的驾驶室管理及数据系统 (COMMAND)	23H
Code 523	包括DVD换碟机的驾驶室管理及数据系统 (COMMAND)	4E
Code 523	Audi 20收音机	2E
Code 525	Audi 50 APS收音机 (CD光盘)	7F
Code 527	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 自动导航系统 (APS)	10E
Code 527	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 自动导航系统 (APS)	23H
Code 528	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 自动导航系统 (APS)	10E
Code 810	包括DVD换碟机的驾驶室管理及数据系统 (COMMAND)	7J
LIN_E1	音响系统	22D
LVDS	转向系局域互联网络 (LIN)	9C
MOST	低压差信号	8H
N135	媒体导向系统传输	22E
M40/3	方向盘电子装置	8J
N80	音响系统放大器控制单元	22A
N96	转向柱模块控制单元	18J
S110	频率转换装置控制单元	22G
S111	左侧多功能方向盘按钮组	23G
S111s3	右侧多功能方向盘按钮组	23H
S111s4	来电接听和通话结束按钮	23J
U1	声控系统接通按钮	4E
U2	适用于美规	2D
U579	适用于辅助加热器	14E
	适用于其他车型	

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19



19 20 21 22 23

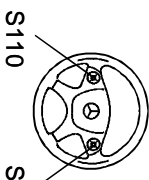
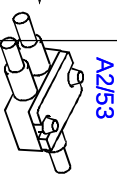
OK



PE 46.10-P-2101FAA

⑤ LIN E1

N135



①
A28/11

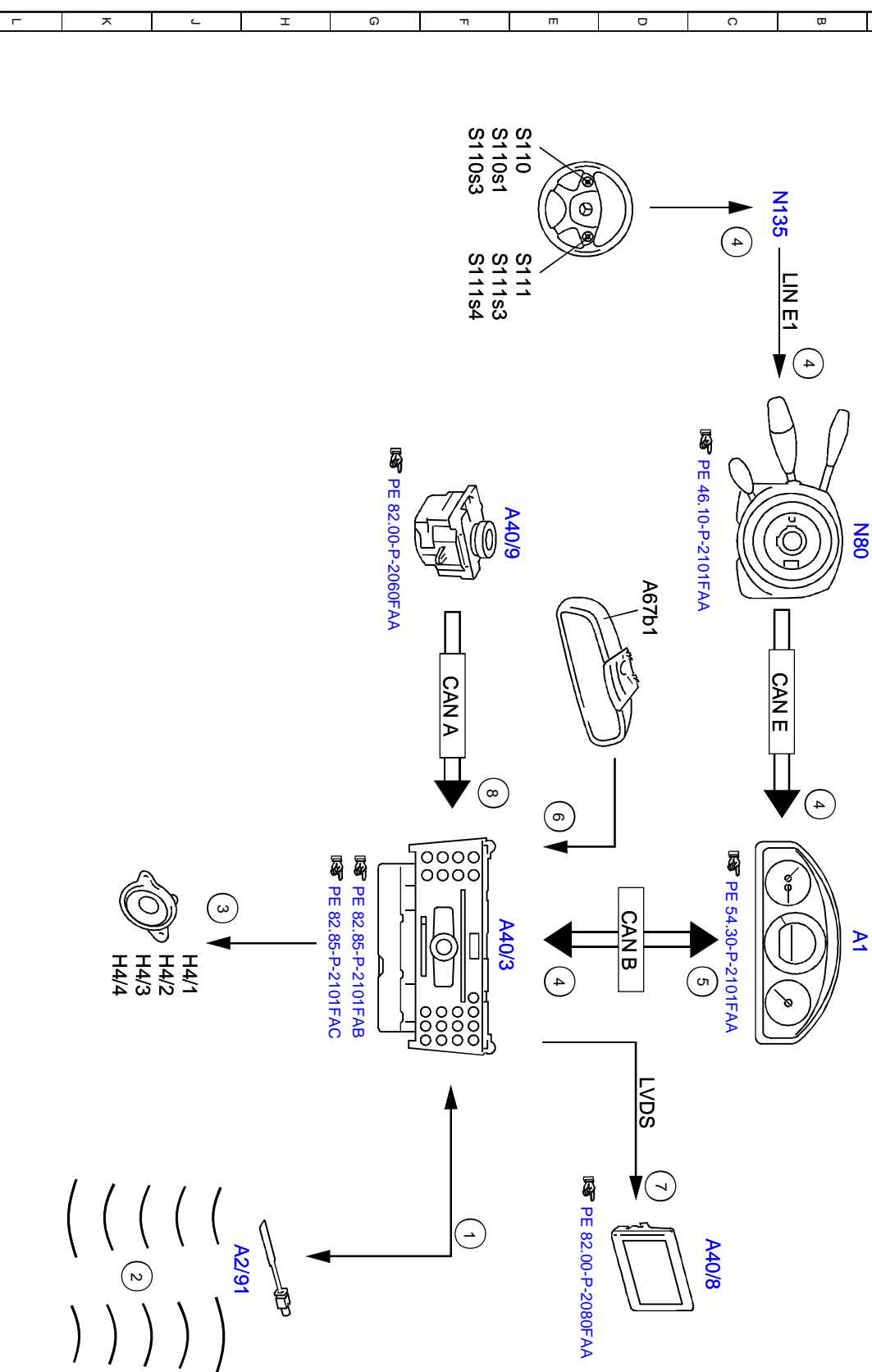
①



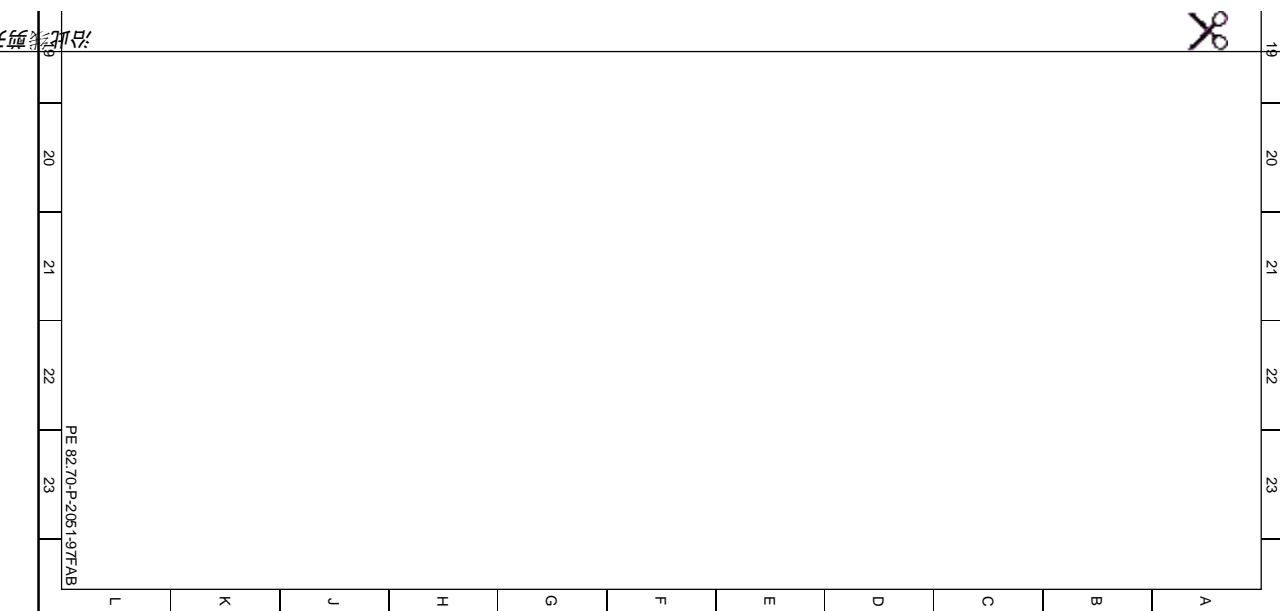
19 20 21 22 23
PE 82.70-P-2051-97FAA

代码 :	款式 :	位置 :
1	电话, 信号	14F
2	蓝牙, 信号	14K
3	语音输出, 信号	10J
4	多功能方向盘按钮组, 信号	3C
4	多功能方向盘按钮组, 信号	4B
4	多功能方向盘按钮组, 信号	11E
4	多功能方向盘按钮组, 信号	9B
5	仪表盘, 信息	11C
6	语音输入, 信号	9F
7	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏, 信息	13D
8	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 操作单元	9F
A2/91	蓝牙天线	14J
A40/3	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制单元	10F
A40/8	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏	14C
A40/9	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 操作单元	6F
A67b1	免提装置话筒	7D
CAN A	远程信息处理 (Telemat) 信息及通讯系统 (ICS)) 控制器区域网络 (控制器区域网络 (CAN))	11D
CAN B	车内地控制器区域网络 (CAN)	8C
CAN E	底盘控制器区域网络 (CAN)	11J
H4/1	左侧前车门扬声器	11J
H4/2	右侧前车门扬声器	11K
H4/3	左侧后车门扬声器	11K
H4/4	右侧后车门扬声器	11K
LIN_E1	转向系局域互连网络 (LIN)	3B
LVDS	低压差信号	12D
N135	方向盘电子装置	2C
N80	转向柱管模块控制单元	6B
S110	左侧多功能方向盘按钮组	2E
S110S1	向前/向后翻页按钮	2F
S110S3	系统选择按钮	2F
S111	右侧多功能方向盘按钮组	2F
S111S3	来电接听和通话结束按钮	3F
S111S4	声控系统接通按钮	3F

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----



OK



车型 204.0 /2

装配带单碟 DVD 驱动器的驾驶室管理和数据系统以及自动导航系统 (COMAND APS) (带导航)/代码 (527)

日本版/代码 (498)

年款 2009 以后

截止到年款 2011

/改款年份 08,

/改款年份 10

车型 204.9

装配带单碟 DVD 驱动器的驾驶室管理和数据系统以及自动导航系统 (COMAND APS) (带导航)/代码 (527)

日本版/代码 (498)

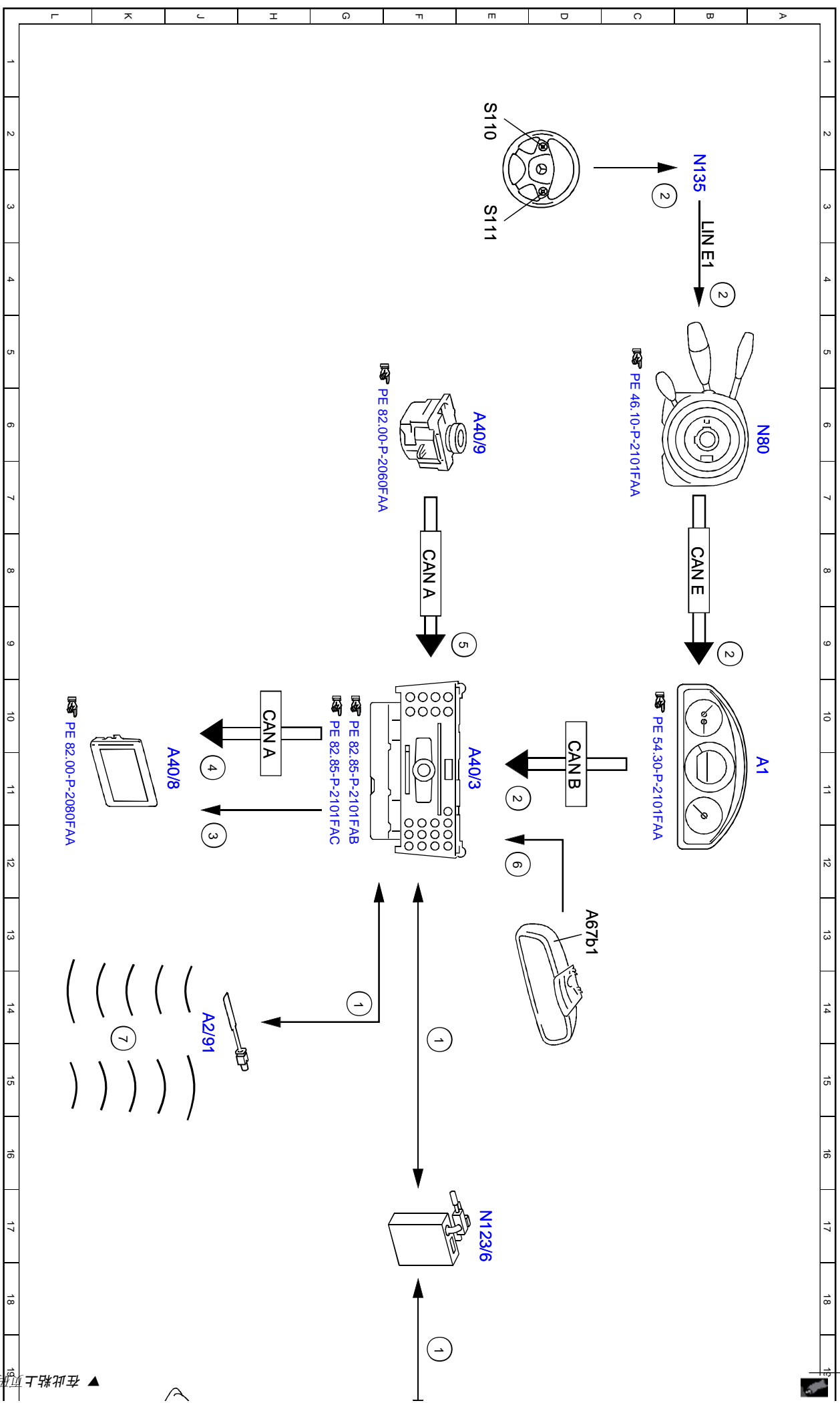
截止到年款 2011

/改款年份 10

PE82.70-P-2051-97FAC	蜂窝制式电话的电气功能原理图		PE82.70-P-2051-97FAC
OV00.01-P-1901-03FAA	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
OV00.01-P-1901FAA	所有电路图组别的搜索帮助	电路图	OV00.01-P-1901FAA
OV00.01-P-1909FAA	所有电气部件的搜索帮助		OV00.01-P-1909FAA
GF00.19-P-1000FAA	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
GF00.19-P-2000FAA	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000FAA
GF00.19-P-3000FAA	Z 套管连接器 (线束中的线路连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000FAA

代码 :	款式 :	位置 :
1	电话, 信号	14G
1	电话, 信号	20G
1	电话, 信号	14F
1	电话, 信号	19F
2	多功能方向盘按钮组, 信号	3C
2	多功能方向盘按钮组, 信号	4B
2	多功能方向盘按钮组, 信号	11F
2	多功能方向盘按钮组, 信号	9B
3	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏, 信号	12J
4	接通请求, 信号	11J
5	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制器, 请求	9E
6	语音输入, 信号	12E
7	蓝牙, 信号	14K
A2/91	蓝牙天线	14J
A28/11	多功能天线	20K
A40/3	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制单元	10E
A40/8	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏	10J
A40/9	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 操作单元	13D
A67b1	免提装置话筒	6E
CAN A	远程信息处理 (Telnet) 信息及通讯系统 (ICS)) 控制器区域网络 (控制器区域网络 (CAN))	13D
CAN A	远程信息处理 (Telnet) 信息及通讯系统 (ICS)) 控制器区域网络 (控制器区域网络 (CAN))	11D
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	8B
CAN E	底盘控制器区域网络 (CAN)	3B
LIN E1	转向控制单元 (LIN)	17E
M123/6	通信控制单元	2B
N135	方向盘电子装置	6A
N80	转向柱管模块控制单元	2E
S110	左侧多功能方向盘按钮组	3E
S111	右侧多功能方向盘按钮组	20H
X39/46	日视适配电缆电气插接器	

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19

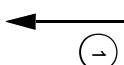


OK

19	20	21	22	23
----	----	----	----	----

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

1
X39/46



A28/11

PE 82.70-P-2051-97FAC			
20	21	22	23

拆卸	拆卸
----	----

车型204.0/2

始自 2012 年款

车型204.3**车型204.9**

始自 2013 年款

	蜂窝制式电话的电气功能原理图	PE82.70-P-2051-97FAD
	线路和连接器的位置和分配	GF00.19-P-1000FAA
	接地点的位置和分配	GF00.19-P-2000FAA
	Z 结点 (线束中的线路和连接器) 的位置和分配	GF00.19-P-3000FAA
	电路图的使用	OV00.01-P-1901-03FAA
	所有电气部件的搜索帮助	OV00.01-P-1909FAA

车型 204

装配带 DVD 换碟机的驾驶室管理和数据系统以及自动导航系统 (COMAND APS)/代码 (512)

装配音响系统/代码 (810)

装配移动电话/代码 (386)

截止到年款 08 /改款年份 07

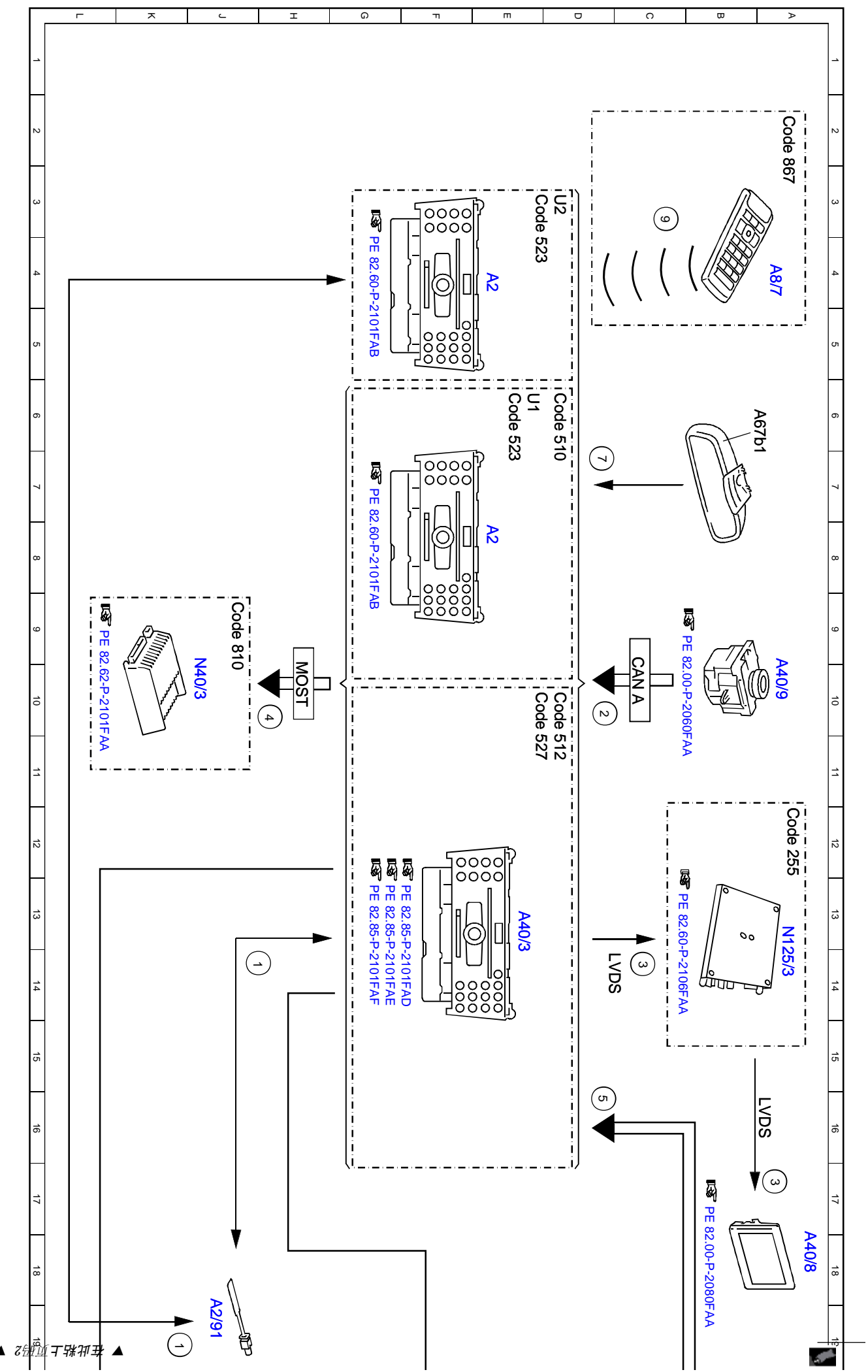
舒适型电话

PE82.70-P-2053-99FAA	移动电话的电气功能原理图, 拨打电话, 结束通话, 接听来电		PE82.70-P-2053-99FAA
PE82.70-P-2053-60FAA	移动电话的电气功能原理图说明, 拨打电话, 结束通话, 接听来电		PE82.70-P-2053-60FAA
OV00.01-P-1901-03FAA	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
OV00.01-P-1901FAA	所有电路图组别搜索帮助	电路图	OV00.01-P-1901FAA
OV00.01-P-1901FAB	所有电路图组别搜索帮助	车型 204 功能组 07 - 15, 功能原理图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中	OV00.01-P-1901FAB
OV00.01-P-1901FAC	所有电路图组别搜索帮助	车型 204 功能组 27 - 80, 功能原理图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中	OV00.01-P-1901FAC
OV00.01-P-1901FAD	所有电路图组别搜索帮助	车型 204 功能组 82, 功能原理图, 仅维修间资料系统 (WIS) 中存在文档	OV00.01-P-1901FAD
OV00.01-P-1901FAE	所有电路图组的搜索帮助	车型 204 功能组 83 至 91, 功能原理图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中	OV00.01-P-1901FAE
GF00.19-P-1000FAA	线路和插座的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
GF00.19-P-2000FAA	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000FAA
GF00.19-P-3000FAA	Z 结点 (线束中的线路插座) 的位置和分配		GF00.19-P-3000FAA
PE00.19-P-1100FAA	包括多个功能组的电路图概述		PE00.19-P-1100FAA

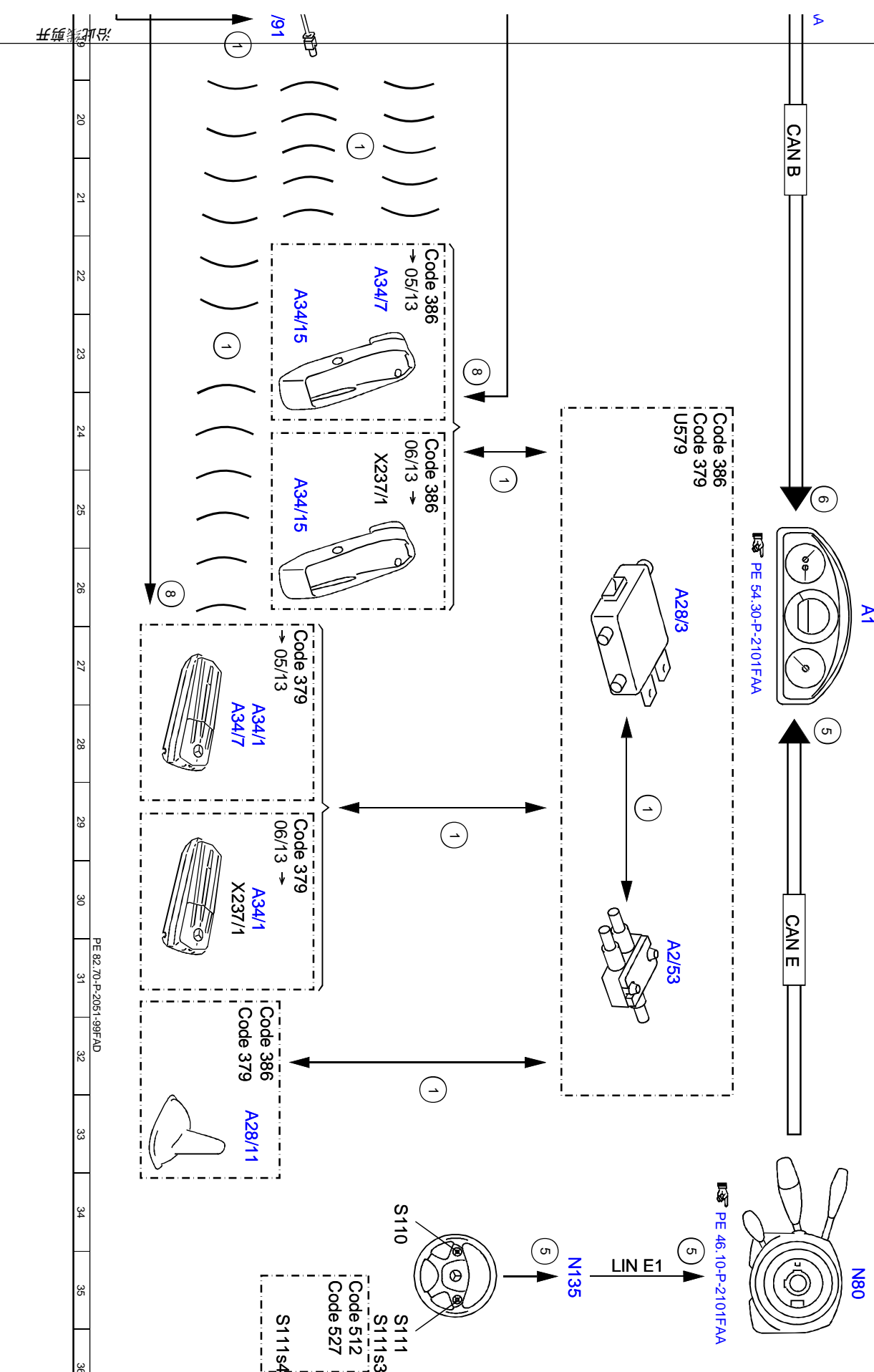
代码 :	款式 :	位置 :
1	电话, 信号	23K
1	电话, 信号	14J
1	电话, 信号	19K
1	电话, 信号	20H
1	电话, 信号	29G
1	电话, 信号	25F
1	电话, 信号	32G
1	电话, 信号	29D
2	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制器, 请求音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏, 信号	10D
3	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏, 信号	14C
3	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏, 信号	17A
4	多功能方向盘按纽组, 促动	10H
5	多功能方向盘按纽组, 信号	16D
5	多功能方向盘按纽组, 信号	34F
5	多功能方向盘按纽组, 信号	34D
6	仪表盘, 信息	28B
7	语音输入, 信号	25B
8	接通请求, 信号	7D
8	接通请求, 信号	23G
9	红外线, 信号	26L
9	红外线, 信号	3C
A1	仪表盘	20B
A2	收音机	4E
A2	收音机	8E
A2/53	移动电话和辅助加热器无线电遥控器天线分向滤波器	31D
A2/91	蓝牙天线	18J
A28/11	多功能天线	33K
A28/3	天线放大器 移动无线电补偿器	26J
A34/1	带蓝牙®的电话模块 (SAP配置文件)	28J
A34/1	带蓝牙®的电话模块 (SAP配置文件)	30J
A34/15	移动电话支座	22J
A34/15	移动电话支座	25J
A34/7	蓝牙模块	22H
A34/7	蓝牙模块	22H
A40/3	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制单元	28K
A40/8	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏	13E
A40/9	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 操作单元	17A
A67b1	免提装置话筒	9A
A8/7	遥控器	6B
		4A

代码 :	款式 :	位置 :
CAN A	远程信息处理 (Telnet)信息及通讯系统 (ICS)	控制器区域网络 (KCAN))
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	20C
CAN E	底盤控制器区域网络 (CAN)	30C
Code 255	AMG Performance媒体	12A
Code 379	带蓝牙SAP的电话模块	24D
Code 379	带蓝牙SAP的电话模块	31K
Code 379	带蓝牙SAP的电话模块	29J
Code 379	带蓝牙SAP的电话模块	27J
Code 386	移动电话	24D
Code 386	移动电话	22G
Code 386	移动电话	31J
Code 386	移动电话	24G
Code 510	包括CD换碟机的Audio 20	6D
Code 512	包括DVD换碟机的驾驶室管理及数据系统 (COMMAND)	10D
Code 512	自动导航系统 (APS)	35H
Code 523	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 自动导航系统 (APS)	3E
Code 523	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 自动导航系统 (APS)	6E
Code 527	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 自动导航系统 (APS)	10E
Code 527	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 自动导航系统 (APS)	35H
Code 810	音响系统	9J
Code 867	分屏显示	2A
LIN_E1	跨同系局域互联网网络 (LIN)	35E
LVDS	低电压差信号	14D
LVDS	低压差信号	16A
MOST	媒体导向系统传输	10H
N125/3	AMG Performance媒体控制单元	13A
N135	方向盘电子装置	35E
M40/3	音响系统放大器控制单元	10J
N80	转向柱管模块控制单元	35B
S110	左侧多功能方向盘按钮组	34H
S111	右侧多功能方向盘按钮组	35H
S111S3	来电接听和通话结束按钮	35H
S111S4	声控系统接通按钮	35J
U1	适用于美规	6E
U2	适用于美规以外的其他车型	3D
U579	适用于辅助加热器	24D
X237/1	移动电话接触板	24H
X237/1	移动电话接触板	30K

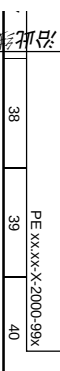
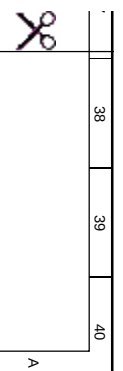
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19



19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----



▲ 在此档上进行3



PE82.70-P-2053FAB	移动电话拨号, 结束通话, 接听来电的电气功能示意图	26.6.08
-------------------	----------------------------	---------

车型 204

装配带 DVD 换碟机的驾驶员管理和数据系统以及自动导航系统 (COMAND APS)/代码 (512)

装配带通用接口的移动电话预留装置/代码 (389), 美国版/加拿大版

装配自动紧急求助电话系统 (TELE AID)/代码 (359)

装配音响系统/代码 (810)

截止到年款 08/改款年份 07

舒适型电话

PE82.70-P-2053-99FAB	移动电话拨号, 结束通话, 接听来电的电气功能示意图		PE82.70-P-2053-99FAB
PE82.70-P-2053-60FAB	移动电话拨号, 结束通话, 接听来电的电气功能示意图说明		PE82.70-P-2053-60FAB
OV00.01-P-1901-03FAA	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
OV00.01-P-1901FAA	所有电路图组别搜索帮助	电路图	OV00.01-P-1901FAA
OV00.01-P-1901FAB	所有电路图组别搜索帮助	车型 204 功能组 07 - 15, 功能示意图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中	OV00.01-P-1901FAB
OV00.01-P-1901FAC	所有电路图组别搜索帮助	车型 204 功能组 27 - 80, 功能示意图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中	OV00.01-P-1901FAC
OV00.01-P-1901FAD	所有电路图组别搜索帮助	车型 204 功能组 82, 功能示意图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中	OV00.01-P-1901FAD
OV00.01-P-1901FAE	所有电路图组别搜索帮助	车型 204 功能组 83 - 91, 功能示意图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中	OV00.01-P-1901FAE
GF00.19-P-1000FAA	线路和插座的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
GF00.19-P-2000FAA	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000FAA
GF00.19-P-3000FAA	Z 结点 (线束中的线路插座) 的位置和分配		GF00.19-P-3000FAA
PE00.19-P-1100FAA	包括多个功能组的电路图概述		PE00.19-P-1100FAA

文件编号 :
文件标题 :

pe82_70-p-2053-97faa
移动电话的电气功能原理图, 拨打电话, 结束通话, 接听来电

代码 :

款式 :

位置 :

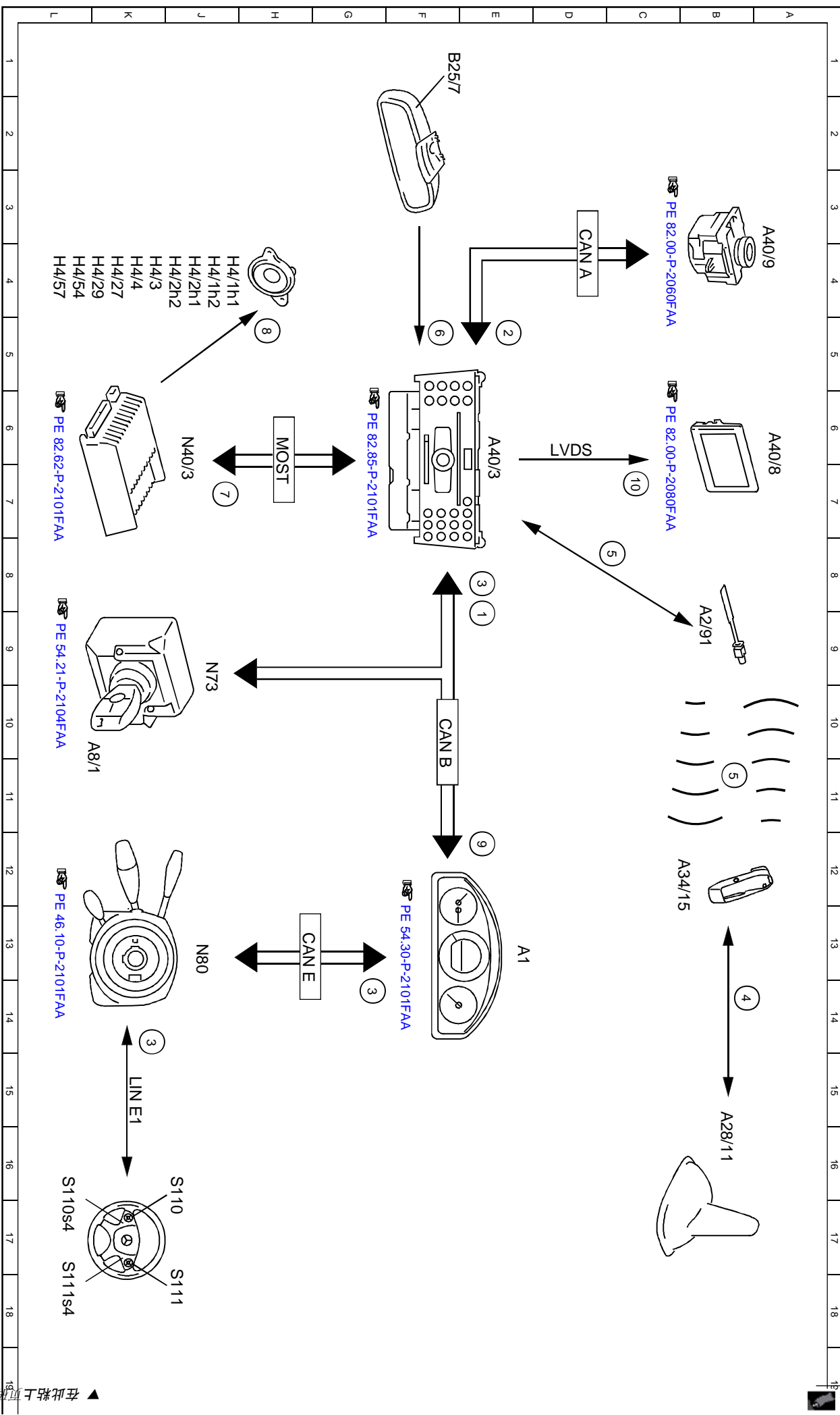
1	端子15, 状态	8E
10	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏, 信息	7C
2	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制器, 请求	5E
3	多功能方向盘按钮组, 信号	8E
3	多功能方向盘按钮组, 信号	14K
4	电话, 信号	14G
5	蓝牙, 信号	14B
5	蓝牙, 信号	8C
6	语音输入, 信号	11B
7	音响系统放大器, 促动	5F
8	语音输出, 信号	7J
9	仪表盘, 信息	5H
A2/91	蓝牙天线	12E
A28/11	多功能天线	8B
A34/15	移动电话支架	15B
A40/3	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制单元	12C
A40/8	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏	6E
A40/9	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 操作单元	6A
A8/1	遥控钥匙	3A
B25/7	声控系统话筒	10L
CAN A	远程信息处理 (Telnet) 信息及通讯系统 (ICS)) 控制器区域网络 (控制器区域网络 (CAN))	1F
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	
CAN E	底盘控制器区域网络 (CAN)	
H4/1h1	左前车门高音扬声器	4J
H4/1h2	中部仪表板扬声器	4J
H4/27	低音扬声器	4K
H4/29	右前车门高音扬声器	4K
H4/2h1	左侧后车门扬声器	4J
H4/2h2	右前车门低音扬声器	4J
H4/3	右侧后车门扬声器	4K
H4/4	左后环绕扬声器	4K
H4/54	右后环绕扬声器	4L
H4/57	转向系局域互连网络 (LIN)	4L
LIN_E1	媒体导向系统传输	
MOST	音响系统放大器控制单元	6J
M40/3	电子点火开关控制单元	9J
N73	转向柱管模块控制单元	13J
N80		

文件编号 : pe82_70-p-2053-97faa
文件标题 : 移动电话的电气功能原理图, 拨打电话, 结束通话, 接听来电

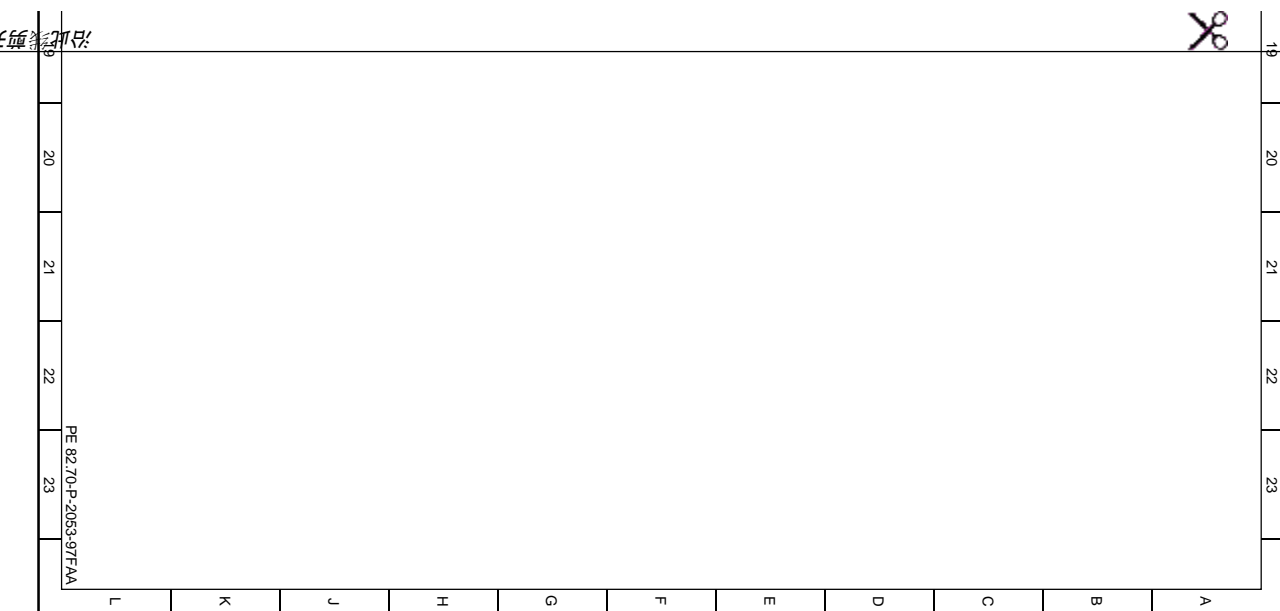
代码 : S110
款式 : 左侧多功能方向盘按钮组
S110S4 “返回”和声控系统关闭按钮
S111 右侧多功能方向盘按钮组
S111S4 声控系统接通按钮

位置 : 16J
16L
17J
17L

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19



OK



车型 204

装配带 DVD 换碟机的驾驶员管理和数据系统以及自动导航系统 (COMAND APS)/代码 (512)

装配移动电话/代码 (386)

装配音响系统/代码 (810)

截止到年款 08/改款年份 07

舒适型电话

PE82.70-P-2054-99FAA	移动电话开启和关闭特性的电气功能示意图	PE82.70-P-2054-99FAA
PE82.70-P-2054-60FAA	移动电话开启和关闭特性的电气功能示意图说明	PE82.70-P-2054-60FAA
OV00.01-P-1901-03FAA	电路图的使用	OV00.01-P-1901-03FAA
OV00.01-P-1901FAA	所有电路图组别搜索帮助	OV00.01-P-1901FAA
OV00.01-P-1901FAB	所有电路图组别搜索帮助	车型 204 功能组 07 - 15, 功能示意图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中
OV00.01-P-1901FAC	所有电路图组别搜索帮助	车型 204 功能组 27 - 80, 功能示意图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中
OV00.01-P-1901FAD	所有电路图组别搜索帮助	车型 204 功能组 82, 功能示意图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中
OV00.01-P-1901FAE	所有电路图组别搜索帮助	车型 204 功能组 83 - 91, 功能示意图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中
GF00.19-P-1000FAA	线路和插座的位置和分配	GF00.19-P-1000FAA
GF00.19-P-2000FAA	接地点的位置和分配	GF00.19-P-2000FAA
GF00.19-P-3000FAA	Z 结点 (线束中的线路插座) 的位置和分配	GF00.19-P-3000FAA
PE00.19-P-1100FAA	包括多个功能组的电路图概述	PE00.19-P-1100FAA

文件编号 : pe82_70-p-2053-97fab
文件标题 : 移动电话拨号, 结束通话, 接听来电的电气功能示意图

代码 :

款式 :

位置 :

1	端子15, 状态	8E
10	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏, 信息	7C
2	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制器, 请求	5E
3	多功能方向盘按钮组, 信号	8E
3	多功能方向盘按钮组, 信号	14K
4	电话, 信号	14G
4	电话, 信号	14B
5	蓝牙, 信号	18B
5	蓝牙, 信号	8C
6	语音输入, 信号	11B
7	音响系统放大器, 促动	5F
8	语音输出, 信号	7J
9	仪表盘, 信息	5H
A2/91	蓝牙天线	12E
A28/11	多功能天线	8B
A34/15	移动电话支架	19B
A40/3	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制单元	12C
A40/8	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏	6E
A40/9	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 操作单元	6A
A8/1	遥控钥匙	3A
B25/7	声控系统话筒	10L
CAN A	远程信息处理 (Telenet) 信息及通讯系统 (ICS)) 控制器区域网络 (控制器区域网络 (CAN))	1F
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	
CAN E	底盘控制器区域网络 (CAN)	
H4/1h1	左前车门高音扬声器	4J
H4/1h2	左前车门低音扬声器	4J
H4/27	中部仪表板扬声器	4K
H4/29	低音扬声器	4K
H4/2h1	右前车门高音扬声器	4J
H4/2h2	右前车门低音扬声器	4J
H4/3	左侧后车门扬声器	4K
H4/4	右侧后车门扬声器	4K
H4/54	左后环绕扬声器	4L
H4/57	右后环绕扬声器	4L
LIN E1	转向系局域互连网络 (LIN)	
MOST	媒体导向系统传输	
M40/3	音响系统放大器控制单元	
N73	电子点火开关控制单元	9J

文件编号：
文件标题：

pe82_70-p-2053-97fab
移动电话拨号，结束通话，接听来电的电气功能示意图

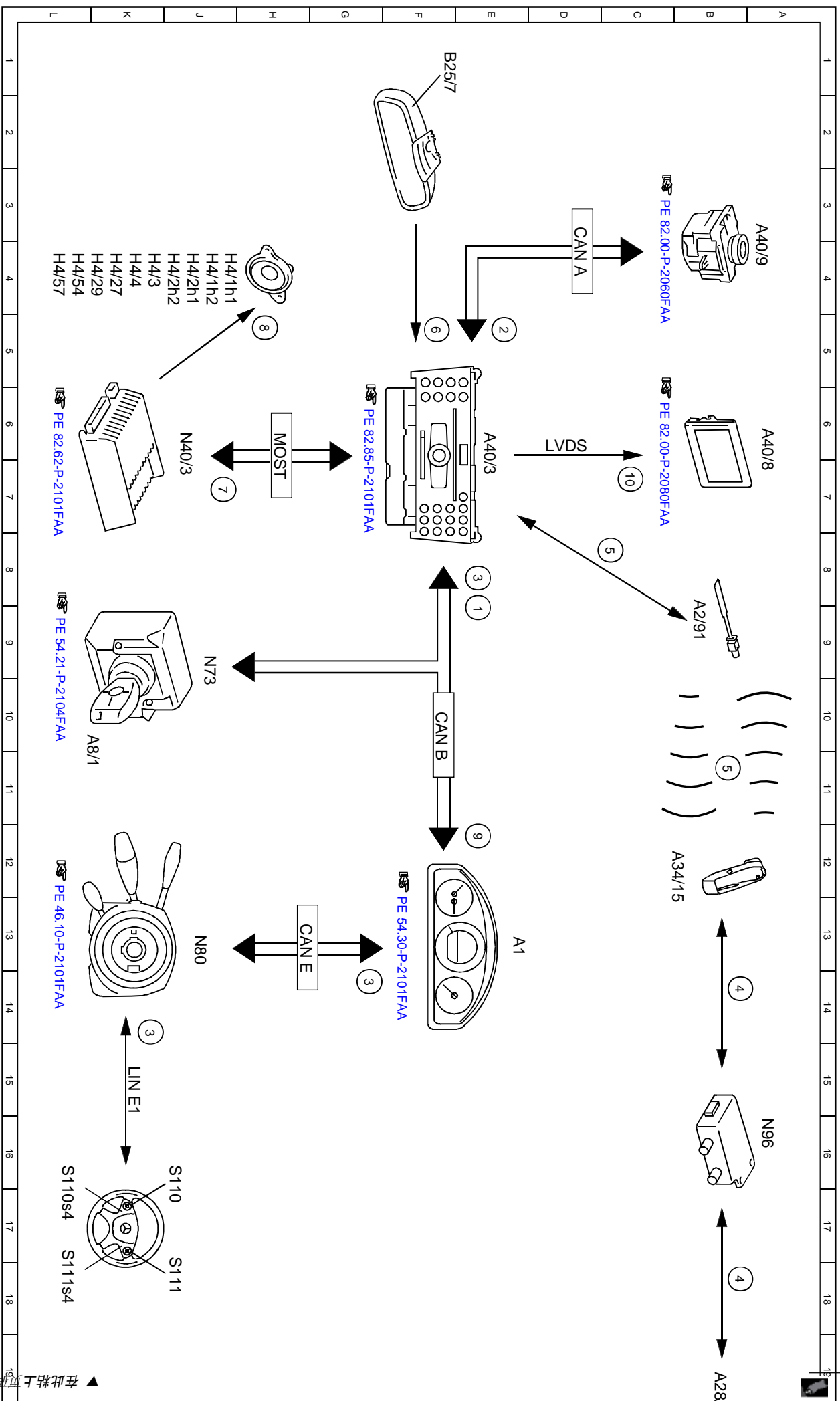
代码：

N80 转向柱管模块控制单元
N96 频率转换装置控制单元
S110 左侧多功能方向盘按钮组
S110s4 “返回”和声控系统关闭按钮
S111 右侧多功能方向盘按钮组
S111s4 声控系统接通按钮

位置：

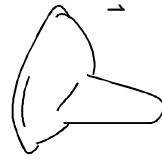
13J
16A
16J
16L
17J
17L

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19



9

A28/11



19 20 21 22 23

A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

K

L

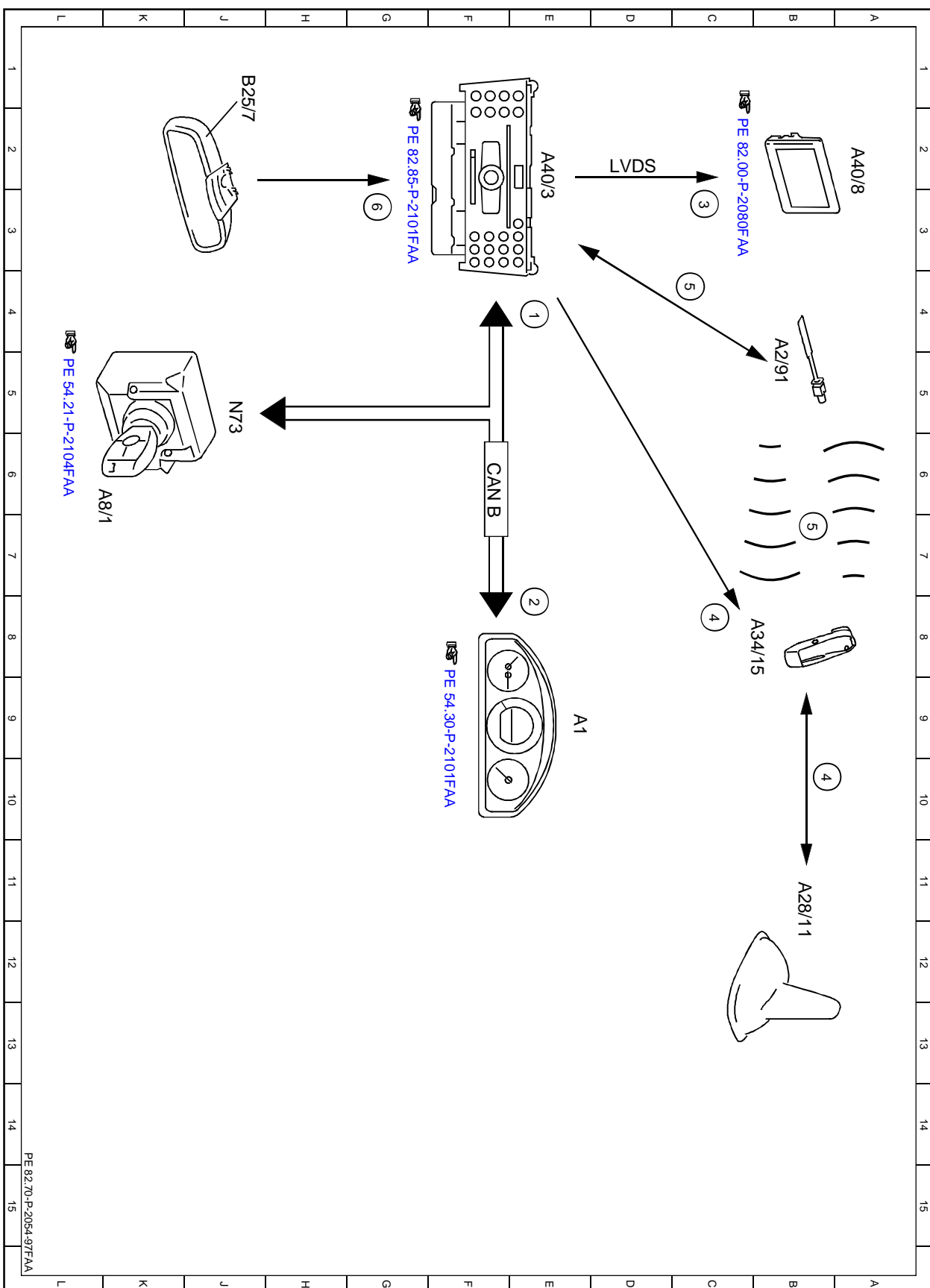
PE 82/70-P-2053-97FAB

拆卸
拆卸

文件编号 : pe82_70-p-2054-97faa
文件标题 : 移动电话开启和关闭特性的电气功能示意图

代码 :	款式 :	位置 :
1	端子15, 状态	4E
2	仪表盘, 信息	8E
3	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏, 信息	3C
4	电话, 信号	8C
4	电话, 信号	10B
5	蓝牙, 信号	4C
5	蓝牙, 信号	7B
6	语音输入, 信号	3G
A2/91	蓝牙天线	4B
A28/11	多功能天线	11B
A34/15	移动电话支座	8C
A40/3	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制单元	2E
A40/8	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏	2A
A8/1	遥控钥匙	6L
B25/7	声控系统话筒	1J
CAN_B	车内控制器区域网络 (CAN)	
N73	电子点火开关控制单元	5J

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----



车型 204

装配带 DVD 换碟机的驾驶员管理和数据系统以及自动导航系统 (COMAND APS)/代码 (512)

装配带通用接口的移动电话预留装置/代码 (389), 美国版/加拿大版

装配自动紧急求助电话系统 (TELE AID)/代码 (359)

装配音响系统/代码 (810)

截止到年款 08/改款年份 07

舒适型电话

PE82.70-P-2054-99FAB	移动电话开启和关闭特性的电气功能示意图	PE82.70-P-2054-99FAB
PE82.70-P-2054-60FAB	移动电话开启和关闭特性的电气功能示意图说明	PE82.70-P-2054-60FAB
OV00.01-P-1901-03FAA	电路图的使用	OV00.01-P-1901-03FAA
OV00.01-P-1901FAA	所有电路图组别搜索帮助	OV00.01-P-1901FAA
OV00.01-P-1901FAB	所有电路图组别搜索帮助	车型 204 功能组 07 - 15, 功能示意图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中
OV00.01-P-1901FAC	所有电路图组别搜索帮助	车型 204 功能组 27 - 80, 功能示意图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中
OV00.01-P-1901FAD	所有电路图组别搜索帮助	车型 204 功能组 82, 功能示意图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中
OV00.01-P-1901FAE	所有电路图组别搜索帮助	车型 204 功能组 83 - 91, 功能示意图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中
GF00.19-P-1000FAA	线路和插座的位置和分配	GF00.19-P-1000FAA
GF00.19-P-2000FAA	接地点的位置和分配	GF00.19-P-2000FAA
GF00.19-P-3000FAA	Z 结点 (线束中的线路插座) 的位置和分配	GF00.19-P-3000FAA
PE00.19-P-1100FAA	包括多个功能组的电路图概述	PE00.19-P-1100FAA

PE82.70-P-2055FAA	移动电话短信息 (SMS) 的电气功能图	26.6.08
-------------------	----------------------	---------

车型 204

装配带 DVD 换碟机的驾驶员管理和数据系统以及自动导航系统 (COMAND APS)/代码 (512)

装配移动电话/代码 (386)

装配音响系统/代码 (810)

截止到年款 08/改款年份 07

舒适型电话

PE82.70-P-2055-99FAA	移动电话短信息 (SMS) 的电气功能图	PE82.70-P-2055-99FAA
PE82.70-P-2055-60FAA	移动电话短信息 (SMS) 的电气功能原理图说明	PE82.70-P-2055-60FAA
OV00.01-P-1901-03FAA	电路图的使用	OV00.01-P-1901-03FAA
OV00.01-P-1901FAA	所有电路图组别的搜索帮助	电路图 OV00.01-P-1901FAA
OV00.01-P-1901FAB	所有电路图组别的搜索帮助	车型 204 功能组 07 - 15, 功能原理图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中 OV00.01-P-1901FAB
OV00.01-P-1901FAC	所有电路图组别的搜索帮助	车型 204 功能组 27 至 80, 功能原理图, 仅维修间资料系统 (WIS) 中存在文档 OV00.01-P-1901FAC
OV00.01-P-1901FAD	所有电路图组别的搜索帮助	车型 204 功能组 82 至 , 功能原理图, 仅维修间资料系统 (WIS) 中存在文档 OV00.01-P-1901FAD
OV00.01-P-1901FAE	所有电路图组别的搜索帮助	车型 204 功能组 83 至 91, 功能原理图, 仅维修间资料系统 (WIS) 中存在文档 OV00.01-P-1901FAE
GF00.19-P-1000FAA	线路和连接器的位置和分配	GF00.19-P-1000FAA
GF00.19-P-2000FAA	接地点的位置和分配	GF00.19-P-2000FAA
GF00.19-P-3000FAA	Z 套管连接器 (线束中的线路连接器) 的位置和分配	GF00.19-P-3000FAA
PE00.19-P-1100FAA	多个功能组的电路图概述	PE00.19-P-1100FAA

文件编号 : pe82_70-p-2054-97fab
文件标题 : 移动电话开启和关闭特性的电气功能示意图

代码 :	款式 :	位置 :
1	端子15, 接通状态	4E
2	仪表盘, 信息	7E
3	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏, 信息	2C
4	电话, 信号	8C
4	电话, 信号	9B
4	电话, 信号	12B
5	蓝牙, 信号	3C
5	蓝牙, 信号	6B
6	语音输入, 信号	2G
A2/91	蓝牙天线	4B
A28/11	多功能天线	13B
A34/15	移动电话支座	8C
A40/3	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制单元	2E
A40/8	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏	2A
A8/1	遥控钥匙	6L
B25/7	声控系统话筒	1J
CAN_B	车内控制器区域网络 (CAN)	
N73	电子点火开关控制单元	5J
N96	频率转换装置控制单元	11A

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

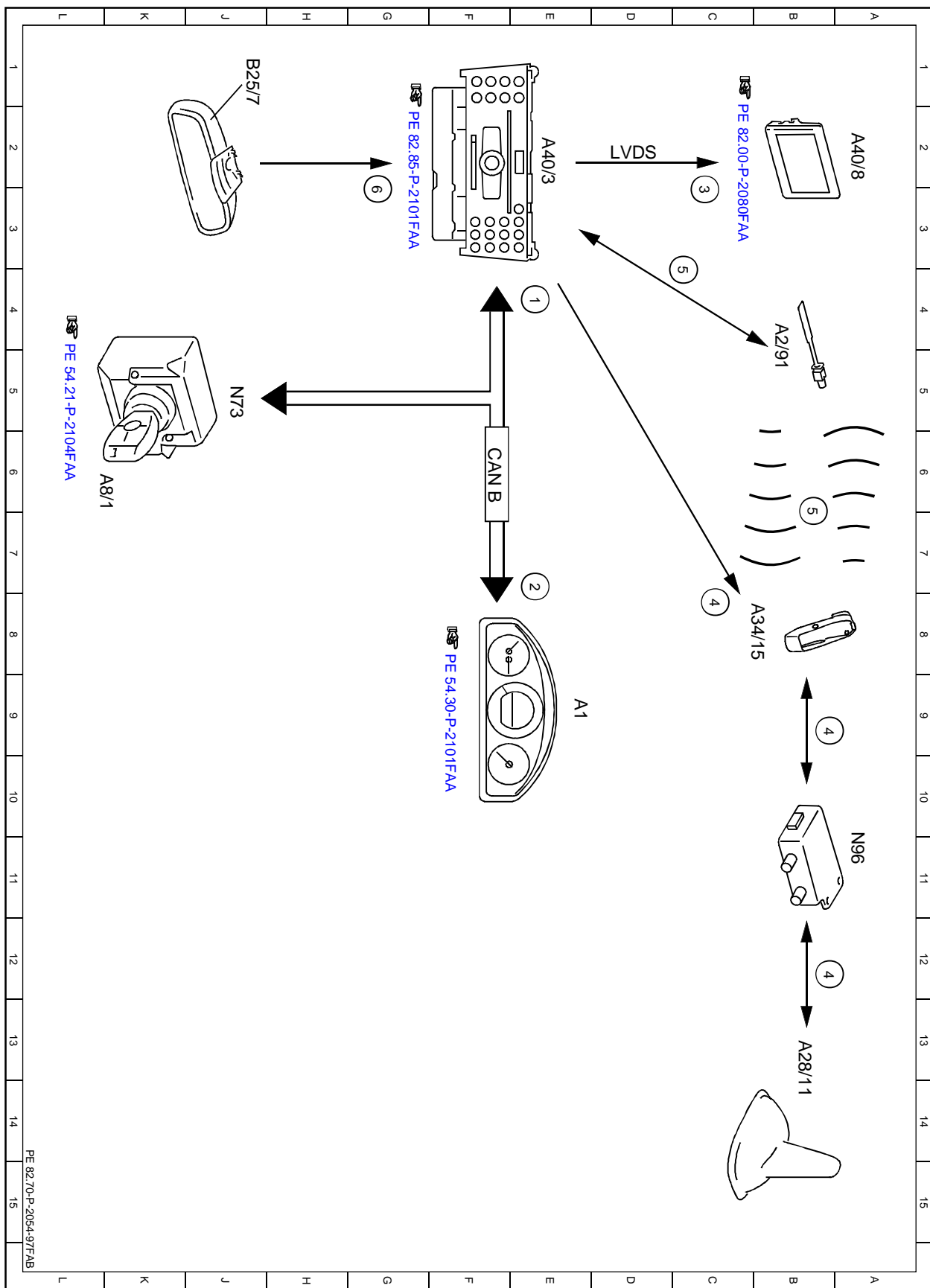
11

12

13

14

15



PE82.70-P-2055FAB	移动电话短信息 (SMS) 的电气功能图	26.6.08
-------------------	----------------------	---------

车型 204

装配带 DVD 换碟机的驾驶员管理和数据系统以及自动导航系统 (COMAND APS)/代码 (512)

装配带通用接口的移动电话预留装置/代码 (389), 美国版/加拿大版

装配自动紧急求助电话系统 (TELE AID)/代码 (359)

装配音响系统/代码 (810)

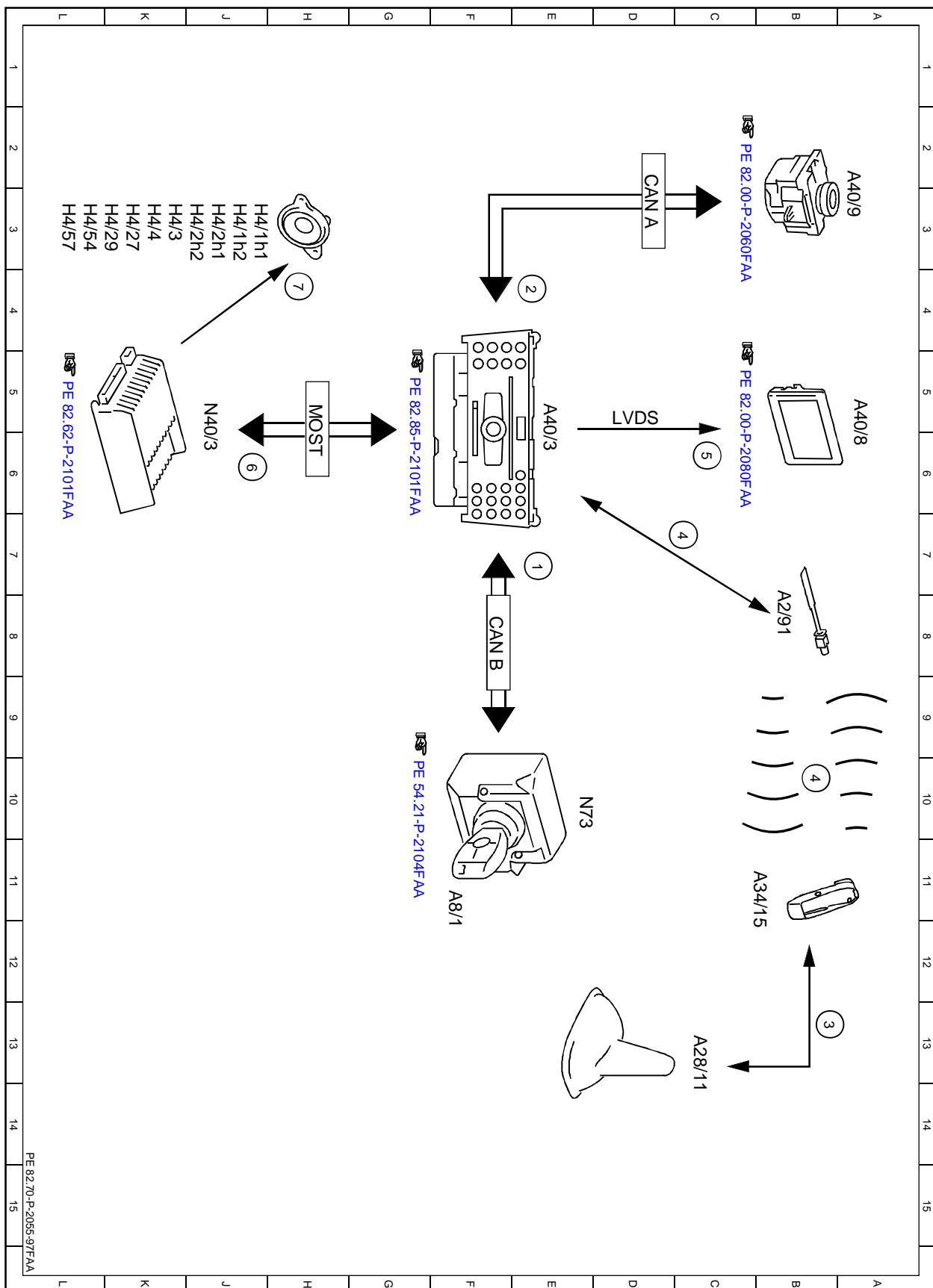
截止到年款 08/改款年份 07

舒适型电话

PE82.70-P-2055-99FAB	移动电话短信息 (SMS) 的电气功能图	PE82.70-P-2055-99FAB
PE82.70-P-2055-60FAB	移动电话短信息 (SMS) 的电气功能原理图说明	PE82.70-P-2055-60FAB
OV00.01-P-1901-03FAA	电路图的使用	OV00.01-P-1901-03FAA
OV00.01-P-1901FAA	所有电路图组别的搜索帮助	电路图 OV00.01-P-1901FAA
OV00.01-P-1901FAB	所有电路图组别的搜索帮助	车型 204 功能组 07 - 15, 功能原理图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中 OV00.01-P-1901FAB
OV00.01-P-1901FAC	所有电路图组别的搜索帮助	车型 204 功能组 27 至 80, 功能原理图, 仅维修间资料系统 (WIS) 中存在文档 OV00.01-P-1901FAC
OV00.01-P-1901FAD	所有电路图组别的搜索帮助	车型 204 功能组 82 至 , 功能原理图, 仅维修间资料系统 (WIS) 中存在文档 OV00.01-P-1901FAD
OV00.01-P-1901FAE	所有电路图组别的搜索帮助	车型 204 功能组 83 至 91, 功能原理图, 仅维修间资料系统 (WIS) 中存在文档 OV00.01-P-1901FAE
GF00.19-P-1000FAA	线路和连接器的位置和分配	GF00.19-P-1000FAA
GF00.19-P-2000FAA	接地点的位置和分配	GF00.19-P-2000FAA
GF00.19-P-3000FAA	Z 套管连接器 (线束中的线路连接器) 的位置和分配	GF00.19-P-3000FAA
PE00.19-P-1100FAA	多个功能组的电路图概述	PE00.19-P-1100FAA

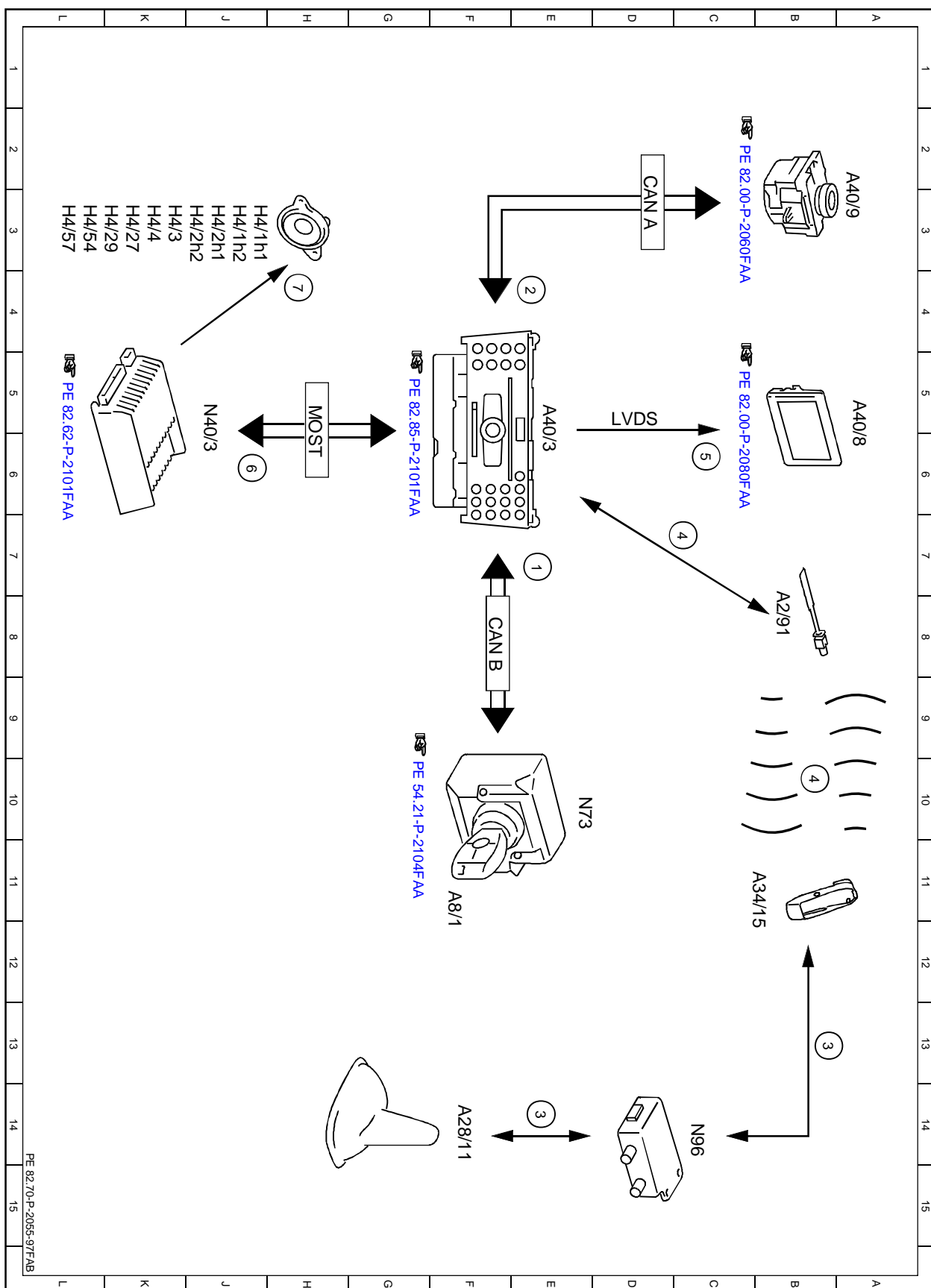
文件编号 : pe82_70-p-2055-97faa
文件标题 : 移动电话短信息 (SMS) 的电气功能图

代码 :	款式 :	位置 :
1	端子15, 状态	7E
2	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制器, 请求	4E
3	电话, 信号	13B
4	蓝牙, 信号	7C
4	蓝牙, 信号	10B
5	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏, 信息	6C
6	音响系统放大器, 促动	6J
7	语音输出, 信号	4H
A28/11	多功能天线	13C
A34/15	移动电话支座	11C
A40/3	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制单元	5E
A40/8	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏	5A
A40/9	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 操作单元	2A
A8/1	遥控钥匙	11F
CAN A	远程信息处理 (Telenet) 信息及通讯系统 (ICS)) 控制器区域网络 (CAN)	11F
CAN B	车内心控制区区域网络 (CAN))	11F
H4/1h1	左前车门高音扬声器	3J
H4/1h2	左前车门低音扬声器	3J
H4/27	中部仪表板扬声器	3K
H4/29	低音扬声器	3K
H4/2h1	右前车门高音扬声器	3J
H4/2h2	右前车门低音扬声器	3J
H4/3	左侧后车门扬声器	3K
H4/4	右侧后车门扬声器	3K
H4/54	左后环绕扬声器	3L
H4/57	右后环绕扬声器	3L
MOST	媒体导向系统传输	5J
M40/3	音响系统放大器控制单元	10E
N73	电子点火开关控制单元	



文件编号 : pe82_70-p-2055-97fab
文件标题 : 移动电话短信息 (SMS) 的电气功能图

代码 :	款式 :	位置 :
1	端子15, 状态	7E
2	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制器, 请求	4E
3	电话, 信号	13B
3	电话, 信号	14E
4	蓝牙, 信号	7C
4	蓝牙, 信号	10B
5	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏, 信息	6C
6	音响系统放大器, 促动	6J
7	语音输出, 信号	4H
A28/11	多功能天线	4H
A34/15	移动电话支座	14F
A40/3	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制单元	11C
A40/8	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏	5E
A40/9	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 操作单元	5A
A8/1	遥控钥匙	2A
CAN A	远程信息处理 (Telenet) 信息及通讯系统 (ICS)) 控制器区域网络 (CAN)	11F
CAN B	车内心控制器区域网络 (CAN)	11F
H4/1h1	左前车门高音扬声器	3J
H4/1h2	左前车门低音扬声器	3J
H4/27	中部仪表板扬声器	3K
H4/29	低音扬声器	3K
H4/2h1	右前车门高音扬声器	3J
H4/2h2	右前车门低音扬声器	3J
H4/3	左侧后车门扬声器	3K
H4/4	右侧后车门扬声器	3K
H4/54	左后环绕扬声器	3L
H4/57	右后环绕扬声器	3L
MOST	媒体导向系统传输	3L
M40/3	音响系统放大器控制单元	5J
N73	电子点火开关控制单元	10E
N96	频率转换装置控制单元	14C



PE 82.70-P-2055-97FAB

L

PE82.70-P-2056FAA	开启和关闭特性, 建立, 接受和结束通话的电气功能图	26.6.08
-------------------	----------------------------	---------

车型 204

日本版/代码 (498)

截止到年款 08/改款年份 07

PE82.70-P-2056-99FAA	移动电话开启和关闭的电气功能原理图		PE82.70-P-2056-99FAA
PE82.70-P-2056-60FAA	移动电话开启和关闭的电气功能原理图说明移动电话		PE82.70-P-2056-60FAA
OV00.01-P-1901-03FAA	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
OV00.01-P-1901FAA	所有电路图组别的搜索帮助	电路图	OV00.01-P-1901FAA
OV00.01-P-1901FAB	所有电路图组别的搜索帮助	车型 204 功能组 07 - 15, 功能原理图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中	OV00.01-P-1901FAB
OV00.01-P-1901FAC	所有电路图组别的搜索帮助	车型 204 功能组 27 至 80, 功能原理图, 仅维修间资料系统 (WIS) 中存在文档	OV00.01-P-1901FAC
OV00.01-P-1901FAD	所有电路图组别的搜索帮助	车型 204 功能组 82 至 , 功能原理图, 仅维修间资料系统 (WIS) 中存在文档	OV00.01-P-1901FAD
OV00.01-P-1901FAE	所有电路图组别的搜索帮助	车型 204 功能组 83 至 91, 功能原理图, 仅维修间资料系统 (WIS) 中存在文档	OV00.01-P-1901FAE
GF00.19-P-1000FAA	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
GF00.19-P-2000FAA	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000FAA
GF00.19-P-3000FAA	Z 套管连接器 (线束中的线路连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000FAA
PE00.19-P-1100FAA	多个功能组的电路图概述		PE00.19-P-1100FAA

PE82.70-P-2057FAA	移动电话电子邮件, 互联网的电气功能原理图	26.6.08
-------------------	-----------------------	---------

车型 204

日本版/代码 (498)

截止到年款 08/改款年份 07

PE82.70-P-2057-99FAA	移动电话电子邮件, 互联网的电气功能原理图		PE82.70-P-2057-99FAA
PE82.70-P-2057-60FAA	移动电话电子邮件, 互联网的电气功能原理图说明		PE82.70-P-2057-60FAA
OV00.01-P-1901-03FAA	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
OV00.01-P-1901FAA	所有电路图组别的搜索帮助	电路图	OV00.01-P-1901FAA
OV00.01-P-1901FAB	所有电路图组别的搜索帮助	车型 204 功能组 07 - 15, 功能原理图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中	OV00.01-P-1901FAB
OV00.01-P-1901FAC	所有电路图组别的搜索帮助	车型 204 功能组 27 至 80, 功能原理图, 仅维修间资料系统 (WIS) 中存在文档	OV00.01-P-1901FAC
OV00.01-P-1901FAD	所有电路图组别的搜索帮助	车型 204 功能组 82 至 , 功能原理图, 仅维修间资料系统 (WIS) 中存在文档	OV00.01-P-1901FAD
OV00.01-P-1901FAE	所有电路图组别的搜索帮助	车型 204 功能组 83 至 91, 功能原理图, 仅维修间资料系统 (WIS) 中存在文档	OV00.01-P-1901FAE
GF00.19-P-1000FAA	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
GF00.19-P-2000FAA	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000FAA
GF00.19-P-3000FAA	Z 套管连接器 (线束中的线路连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000FAA
PE00.19-P-1100FAA	多个功能组的电路图概述		PE00.19-P-1100FAA

文件编号 :
文件标题 :

pe82_70-p-2056-97faa
开启和关闭特性, 建立, 接受和结束通话的电气功能图

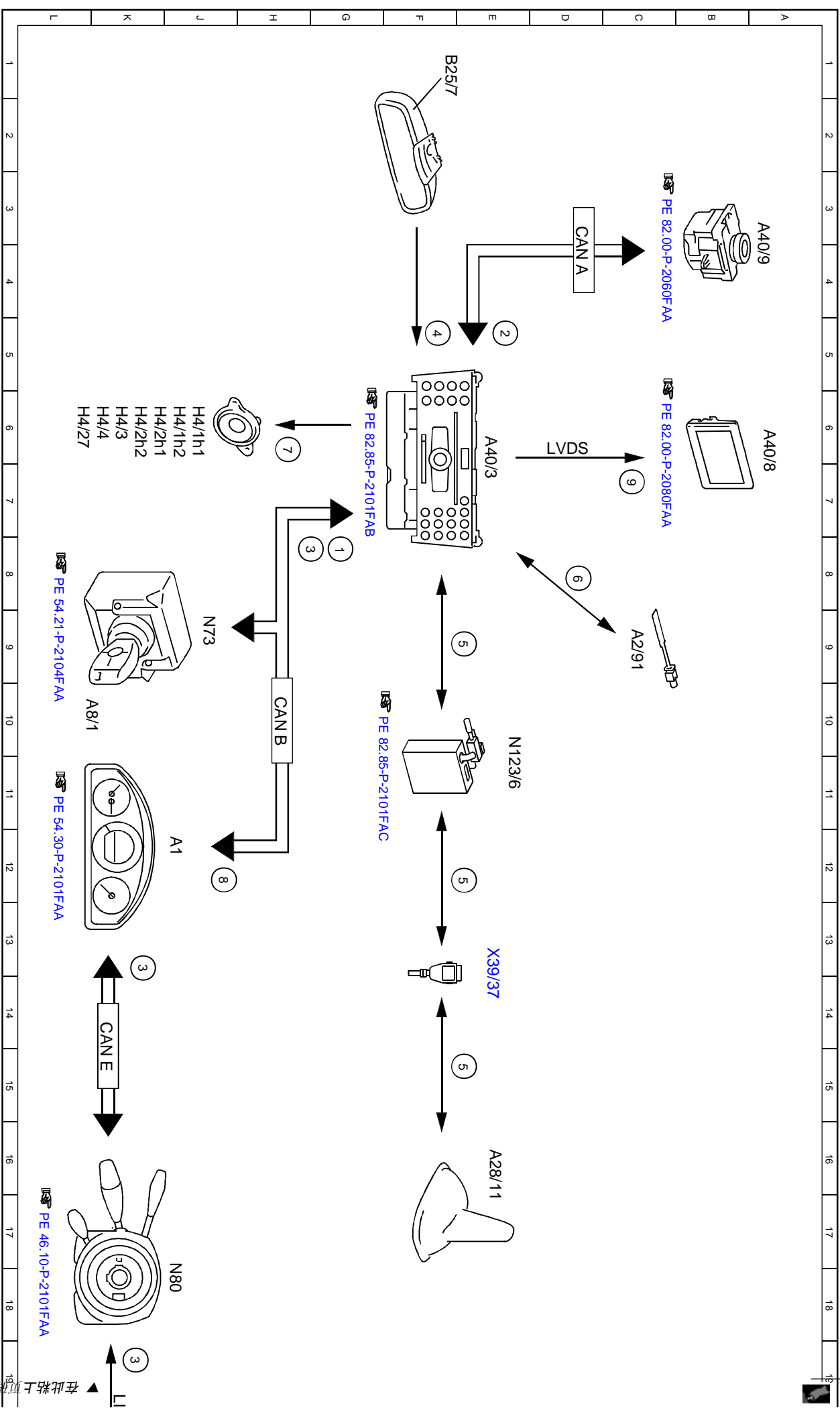
代码 :

款式 :

位置 :

1	端子15, 状态	8G
2	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制器, 请求	5E
3	多功能方向盘按钮组, 信号	8H
3	多功能方向盘按钮组, 信号	13K
3	多功能方向盘按钮组, 信号	19K
4	语音输入, 信号	5F
5	电话, 信号	9F
5	电话, 信号	12E
5	电话, 信号	15E
6	蓝牙, 信号	8D
7	语音输出, 信号	6H
8	语音输出, 信息	12J
9	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏, 信息	7C
A2/91	蓝牙天线	9C
A28/11	多功能天线	16E
A40/3	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制单元	6E
A40/8	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏	6A
A40/9	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 操作单元	3A
A8/1	遥控钥匙	10L
B25/7	遥控系统简	1F
CAN A	远程信息处理 (Telnet) 信息及通讯系统 (ICS)) 控制器区域网络 (控制器区域网络 (CAN))	
CAN B	车内地带控制器区域网络 (CAN)	
CAN E	底盘控制器区域网络 (CAN)	
H4/1h1	左前车门高音扬声器	6J
H4/1h2	左前车门低音扬声器	6J
H4/27	中部仪表板扬声器	6L
H4/2h1	右前车门高音扬声器	6K
H4/2h2	右前车门低音扬声器	6K
H4/3	左侧后车门扬声器	6K
H4/4	右侧后车门扬声器	6K
LIN E1	转向系局域互联网网络 (LIN) 通信控制单元	
N123/6	电子点火开关控制单元	10E
N73	转向柱管模块控制单元	9J
N80	左侧多功能方向盘按钮组	17J
S110	“返回”和声控系统关闭按钮	20K
S110s4	右侧多功能方向盘按钮组	20L
S111	声控系统接通按钮	22K
S111s4	移动电话电气插接器	22L
X39/37		13E

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----



A

B

C

D

E

F

G

H

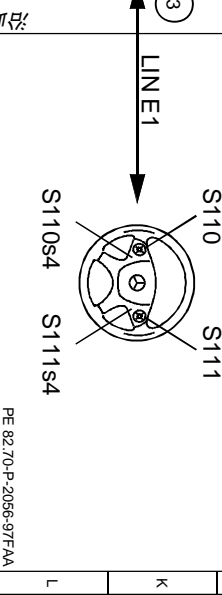
I

J

K

L

M

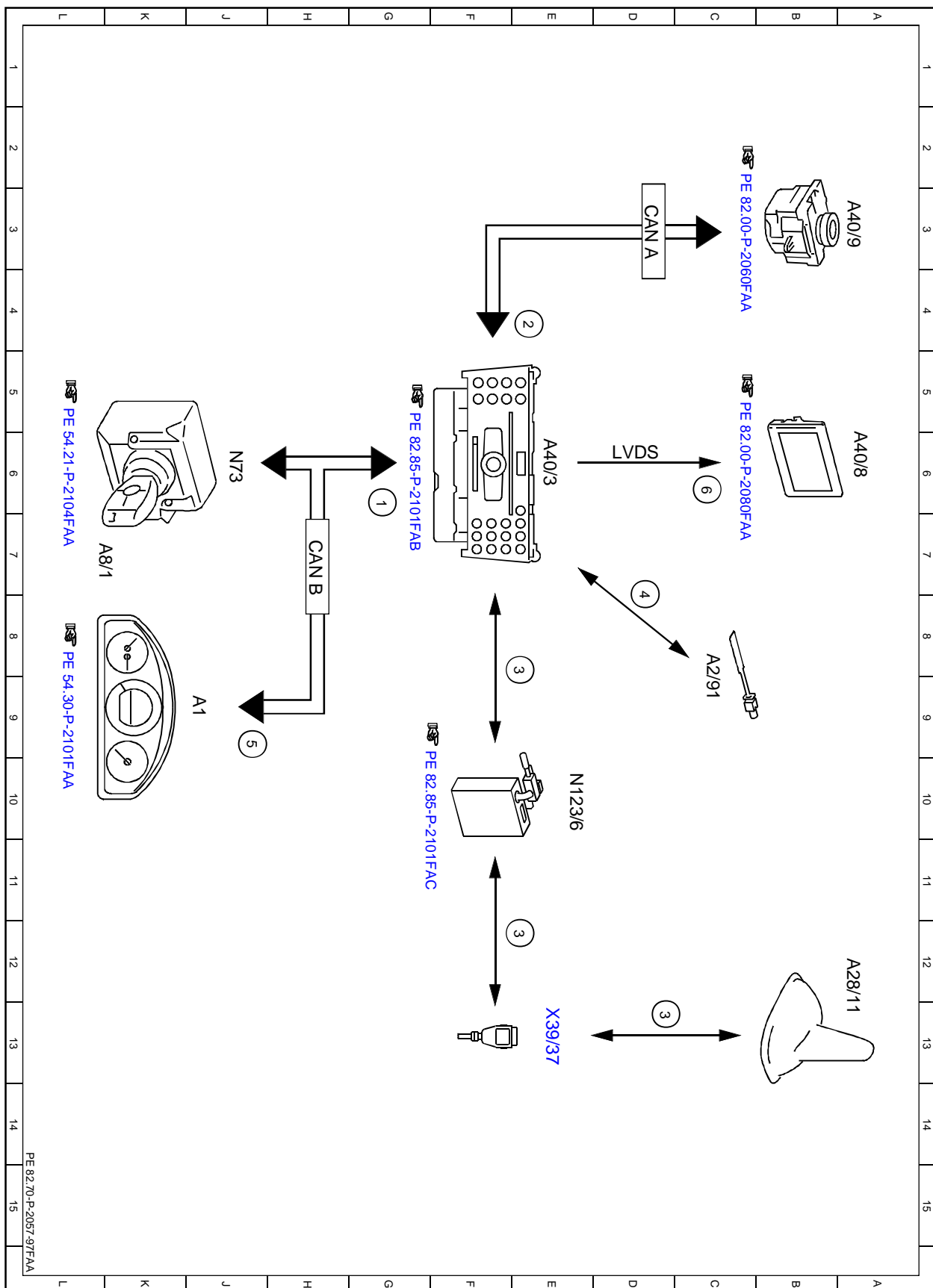


PE 82.70-P-2056-97FAA

文件编号 : pe82_70-p-2057-97faa
文件标题 : 移动电话电子邮件，互联网的电气功能原理图

代码 :	款式 :	位置 :
1	端子15, 状态	6G
2	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制器, 请求	4E
3	电话, 信号	8E
3	电话, 信号	12E
3	电话, 信号	13D
4	蓝牙, 信号	7D
5	仪表盘, 信息	9J
6	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏, 信息	6C
A2/91	蓝牙天线	8C
A28/11	多功能天线	8C
A40/3	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制单元	12A
A40/8	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 显示屏	6E
A40/9	音频/驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 操作单元	5A
A8/1	遥控钥匙	3A
CAN A	远程信息处理 (Telenet) 信息及通讯系统 (ICS)) 控制器区域网络 (控制器区域网络 (CAN))	7L
CAN B	车内心控制器区域网络 (CAN)	
N123/6	通信控制单元	10E
N73	电子点火开关控制单元	6J
X39/37	移动电话电气插接器	13E

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----



PE82.70-P-2062FAB	电话模式的电气功能原理图, 功能	26.6.08
-------------------	------------------	---------

车型 204.9, 装配 MB Audio 20 收音机/代码 (523)

基本型电话

车型 204.9, 装配带 CD 换盘机的 Audio 20/代码 (510)

基本型电话

车型 204.9, 装配 MB Audio 50 自动导航系统 (APS) 收音机/代码 (525)

基础型电话

车型 204.9, 装配带 DVD 换碟机的 Audio 50 自动导航系统 (APS)/代码 (511)

基础型电话

车型 204.9, 装配带单碟 DVD 驱动器 (带导航) 的驾驶室管理和数据系统以及自动导航系统 (COMAND APS)/代码 (527)

基础型电话

车型 204.9, 装配带单碟 DVD 驱动器的驾驶室管理和数据系统以及自动导航系统 (COMAND APS)/代码 (512)

基本型电话

车型 204.9, 装配移动电话/代码 (386)

舒适型电话

车型 204.9, 装配带美国/加拿大版通用接口的移动电话预留装置/代码 (389)

舒适型电话

PE82.70-P-2062-99FAB	电话模式的电气功能原理图, 功能		PE82.70-P-2062-99FAB
PE82.70-P-2062-60FAB	电话模式的电气功能原理图的说明, 功能		PE82.70-P-2062-60FAB
OV00.01-P-1901-03FAA	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03FAA
OV00.01-P-1901FAA	所有电路图组别的搜索帮助	电路图	OV00.01-P-1901FAA
OV00.01-P-1901FAB	所有电路图组别的搜索帮助	车型 204 功能组 07 - 15, 功能原理图, 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中	OV00.01-P-1901FAB
OV00.01-P-1901FAC	所有电路图组别的搜索帮助	车型 204 功能组 27 至 80, 功能原理图, 仅维修间资料系统 (WIS) 中存在文档	OV00.01-P-1901FAC
OV00.01-P-1901FAD	所有电路图组别的搜索帮助	车型 204 功能组 82 至 , 功能原理图, 仅维修间资料系统 (WIS) 中存在文档	OV00.01-P-1901FAD
OV00.01-P-1901FAE	所有电路图组别的搜索帮助	车型 204 功能组 83 至 91, 功能原理图, 仅维修间资料系统 (WIS) 中存在文档	OV00.01-P-1901FAE
GF00.19-P-1000FAA	线路和连接器的位置和分配		GF00.19-P-1000FAA
GF00.19-P-2000FAA	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000FAA
GF00.19-P-3000FAA	Z 套管连接器 (线束中的线路连接器) 的位置和分配		GF00.19-P-3000FAA
PE00.19-P-1100FAA	多个功能组的电路图概述		PE00.19-P-1100FAA

文件编号 :
文件标题 :

pe82_70-p-2062-97fab
电话模式的电气功能原理图, 功能

代码 :	款式 :	位置 :
1	电话, 信号	10J
2	蓝牙, 信号	11K
3	语音输出, 信号	2K
3	语音输出, 信号	4K
3	语音输出, 信号	8K
3	语音输出, 信号	6H
4	音响系统放大器, 促动	7G
4	音响系统放大器, 促动	10D
5	端子15R, 状态	9E
A2/56	带自动导航系统的收音机	10K
A2/91	蓝牙天线	13L
A34/15	移动电话支座	14K
A34/7	蓝牙模块	12E
A40/3	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 控制单元	10B
A8/1	遥控钥匙	
CAN B	车内控制器区域网络 (CAN)	
Code 386	移动电话	
Code 389	带通用接口的移动电话预留装置, 美规/加拿大	
Code 510	包括CD换碟机的Audio 20	
Code 511	包括DVD换碟机的Audio 50 APS	
Code 512	包括DVD换碟机的驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 自动导航系统 (APS)	
Code 523	Audio 20收音机	
Code 525	Audio 50 APS收音机 (CD光盘)	
Code 527	驾驶室管理及数据系统 (COMMAND) 自动导航系统 (APS)	
Code 810	音响系统	
H4/1	左侧前车门扬声器	15G
H4/1	左侧前车门扬声器	9J
H4/2	右侧前车门扬声器	15H
H4/2	右侧前车门扬声器	9J
H4/27	中部仪表板扬声器	9K
H4/27	左侧后车门扬声器	15H
H4/3	左侧后车门扬声器	9J
H4/3	后排低音扬声器	2L
H4/38	右侧后车门扬声器	15H
H4/4	右侧后车门扬声器	9K
H4/4	左后环绕扬声器	9K
H4/54	右后环绕扬声器	9L
H4/57	媒体导向系统传输	
MOST	媒体导向系统传输	

文件编号 :
文件标题 :

pe82.70-p-2062-97fab
电话模式的电气功能原理图, 功能

代码 :

款式 :

位置 :

M40/3 音响系统放大器控制单元
M40/9 后部重低音喇叭放大器
N73 电子点火开关控制单元
U500 不适用于音响系统

6J
4K
9A
14C

