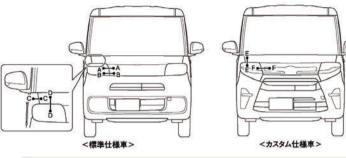
タント LA650·660 共通

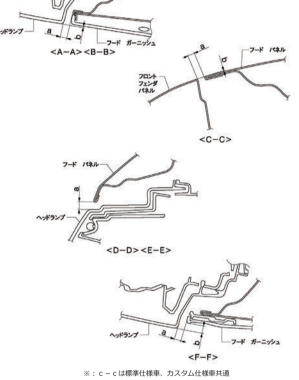
適用車種

標準仕様車

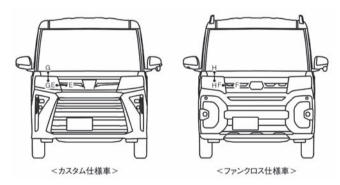
カスタム仕様車(~ 2022 年 9 月)



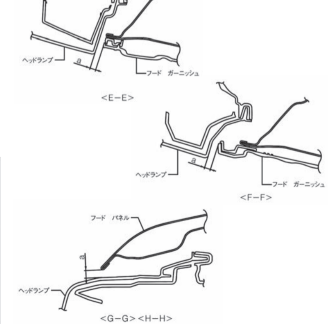
部位		隙間(a)	左右差	偏差	段差(b)	左右差	偏差
A-A	フード ガーニッシュ×ヘッド ランプ	6.0±2.5	2.0以下	_	3.2 +2.3 -2.7 (ヘッドランプ 基準)	2.5以 下	-
в-в	フード ガーニッシュ×ヘッド ランプ	6.0±2.5	2.0以	-	3.6 +2.4 -2.6 (ヘッドランプ 基準)	2.5以下	(-)
c- c*	フード パネル×フロントフェンダ パネル	3.5±1.5	1.5以	1.5以 下	0.0±1.5 (フード基準)	1.5以	1.5以下
D-D	フード パネル×ヘッドランプ	7.1 ^{+1.9} -2.1	2.0以	2.0以 下	=	5 = 3	-
E-E	フード パネル×ヘッドランプ	7.0±2.0	2.0以	2.0以	8	-	-
F-F	フード ガーニッシュ×ヘッド ランプ	6.0±2.5	2.0以	8	-3.2 +2.7 -2.3 (ヘッドランプ 基準)	2.5以下	-



カスタム仕様車 (2022年9月~) ファンクロス仕様車

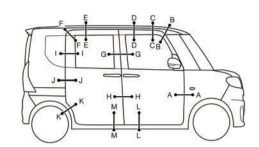


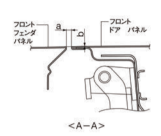
部位		隙間(a)	左右差	偏差	段差(b)	左右差	偏差
E-E	フード ガーニッシュ × ヘッ ドランプ	5.7±2.5	2.0以	-	-	-	-
F-F	フード ガーニッシュ × ヘッ ドランプ	6.0±2.5	2.0以	-	-	-	-
G-G	フード パネル×ヘッドラン	7.0±2.0	2.0以	2.0以	-	-	-
н-н	フード パネル×ヘッドラン	6.7±2.0	2.0以	2.0以	-	-	_

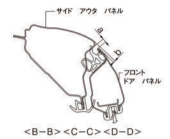


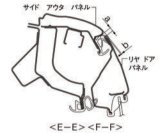
 タント
 LA650・660
 共通
 2019 年 7 月 ~ 令和 1 年 7 月 ~

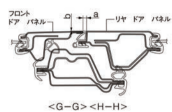
適用車種 共通

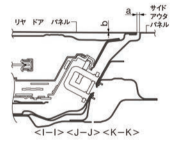


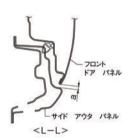


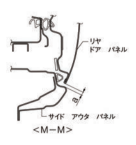












部位		隙間(a)	左右差	偏差	段差(b)	左右差	偏差
A-A	フロントドア パネル×フロント フェンダ パネル	4.5±1.5	2.0以 下	1.5以	0.0±1.5 (フロントドア パネル基準)	(-)	-
в-в	フロントドア パネル×サイド ア ウタ パネル	4.4 ^{+1.6} -1.4	2.0以	=	1.1 +1.4 -1.6 (フロントドア パネル基準)	-	-
с-с	フロントドア パネル×サイド アウタ パネル	5.0±1.5	2.0以下	1.5以下	0.6 +1.4 -1.6 (フロントドア パネル基準)	2	9
D-D	フロントドア パネル×サイド ア ウタ パネル	5.0±1.5	2.0以 下	1.5以	0.5±1.5 (フロントドア パネル基準)	i i	=
E-E	リヤドア パネル×サイド アウタ パネル	4.8 ^{+1.7} _{-1.3}	2.0以	1.5以	0.4 ^{+1.6} -1.4 (リヤドア パネル 基準)	_	=
F-F	リヤドア パネル×サイド アウタ パネル	5.1 ^{+1.4} -1.6	2.0以	_	1.6 ^{+1.4} -1.6 (リヤドア パネル 基準)	-	_
G-G	フロントドア パネル×リヤドア パネル	5.3 ^{+1.7} _{-1.3}	2.0以 下	1.5以	0.0±1.5 (フロントドア パネル基準)	-	-
н-н	フロントドア パネル×リヤドア パネル	5.3 ^{+1.7} _{-1.3}	2.0以	1.5以	0.0±1.5 (フロントドア パネル基準)	-	2
ŀΙ	リヤドア パネル×サイド アウタ パネル	5.0±2.5	2.0以	1.5以	-3.7 *1.7 -1.3 (リヤドア パネル 基準)	:=:	=
J-J	リヤドア パネル×サイド アウタ パネル	4.7 ^{+1.3} _{-1.7}	2.0以	1.5以	0.0±1.5 (リヤドア パネル 基準)	-	-
к-к	リヤドア パネル×サイド アウタ パネル	4.7 ^{+1.3} _{-1.7}	2.0以	1.5以	0.0±1.5 (リヤドア パネル 基準)	-	-
L-L	フロントドア パネル×サイド アウタ パネル	6.5±1.5	2.0以	1.5以	-	-	ä
м-м	リヤドア パネル×サイド アウタ パネル	6.5±1.5	2.0以	1.5以	-	-	

LA650·660 共通 2019 年 7 月~ 令和 1 年 7 月~

適用車種 共通

タント

7D24 a
サイド アウタ パネル リナ ドアー パネル <b-b><c-c><d-d> <e-e><f-f></f-f></e-e></d-d></c-c></b-b>
1
プロント ドア バネル

部位		隙間(a)	左右差	偏差	段差(b)	左右差	偏差
A-A	フロントドア パネル×フロント フェンダ パネル	4.5±1.5	2.0以 下	1.5以 下	0.0±1.5 (フロントドア パ ネル基準)	(7)	-
в-в	フロントドア パネル×サイド アウタ パネル	5.1 ^{+1.4} -1.6	2.0以	æ	1.2 ^{+1.3} -1.7 (フロントドア パ ネル基準)	1 7 .2	X .
c-c	フロントドア パネル×サイド アウタ パネル	4.9 ^{+1.6} -1.4	2.0以下	1.5以下	0.6 ^{+1.4} -1.6 (フロントドア パ ネル基準)	. 	-
D-D	フロントドア パネル×サイド ア ウタ パネル	4.8 ^{+1.7} -1.3	2.0以 下	1.5以 下	0.5±1.5 (フロントドア パ ネル基準)	1071 E	.=
E-E	リヤドア パネル×サイド アウタ パネル	4.8 ^{+1.7} -1.3	2.0以 下	1.5以 下	0.4 *1.6 -1.4 (リヤドア パネル 基準)		-
F-F	リヤドア パネル×サイド アウタ パネル	4.8 ^{+1.7} -1.3	2.0以 下	(4) (5)	1.5±1.5 (リヤドア パネル 基準)	-	
G-G	フロントドア パネル×リヤドア パネル	5.0±1.5	2.0以 下	1.5以 下	0.0±1.5 (フロントドア パ ネル基準)	*	-
н-н	フロントドア パネル×リヤドア パネル	5.0±1.5	2.0以 下	1.5以 下	0.0±1.5 (フロントドア パ ネル基準)	(2)	2
Н	リヤドア パネル×サイド アウ タ パネル	5.0±2.5	2.0以 下	1.5以 下	-3.7 ^{+1.7} -1.3 (リヤドア パネル 基準)	2	2
J-J	リヤドア パネル×サイド アウ タパネル	4.7 ^{+1.3} -1.7	2.0以 下	1.5以 下	0.0±1.5 (リヤドア パネル 基準)	-	-
K-K	リヤドア パネル×サイド アウ タパネル	4.7 ^{+1.3} -1.7	2.0以 下	1.5以 下	0.0±1.5 (リヤドア パネル 基準)		
L-L	フロント ドア パネル × サイド ア ウタ パネル	6.5±1.5	2.0以	1.5以 下	-	(-)	-
м-м	リヤドア パネル×サイド アウタ パネル	6.5±1.5	2.0以	1.5以	-	-	-

ISYN KT ISAN
1590 ドア パネル ター
15.7 F7 1521L 7157
(C-C)
7/4K 7792

- パック ドア パネル

<E-E>

部位		隙間(a)	左右差	偏差	段差(b)	左右差	偏差
A-A	バックドア パネル×リヤ コンビ ネーション ランプ	6.0±2.0	2.5以 下	2.0以	-	=	-
в-в	バックドア パネル×リヤ バン	6.1 ^{+1.9} -2.1	2.5以 下	2.0以	(-)	1400	-
с-с	バックドア パネル×リヤ バンパ	9.1 ^{+1.9} -2.1		2.5以	-	= 0	-
D-D	バックドア ガラス×サイド アウタ パネル	5.6 ^{+2.9} -2.1	2.5以 下	2.0以 下	-	-	=
E-E	バックドア パネル×サイド アウタ パネル	_	_	_	ー3.1 ^{+2.1} -1.9 (サイドアウタパ ネル基準)	2.0以下	_
F-F	バックドア パネル×ルーフ パ ネル	7.8 ^{+1.7} _{-1.8}	-	2.0以	-1.0±1.5 (ルーフパネル基 準)	125	2.0以