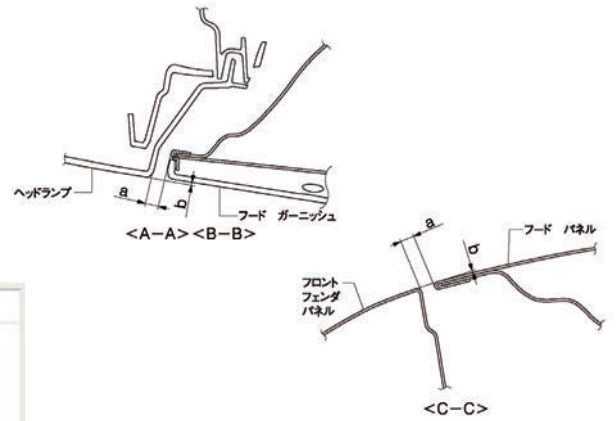
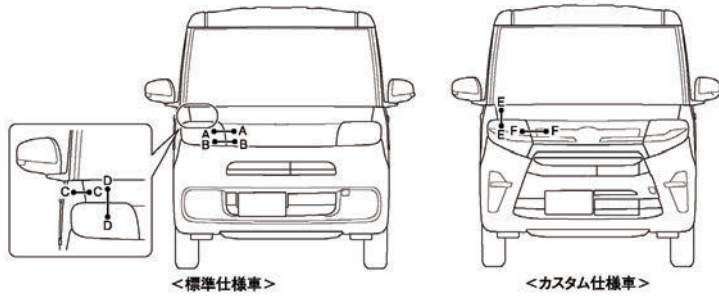


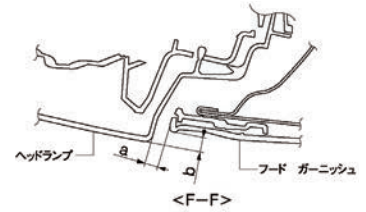
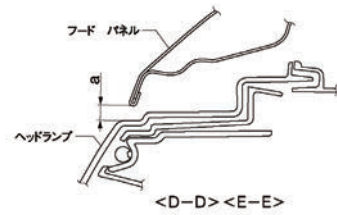
タント	LA650・660	共通	2019年7月～ 令和1年7月～
-----	-----------	----	---------------------

適用車種

標準仕様車  
カスタム仕様車（～2022年9月）

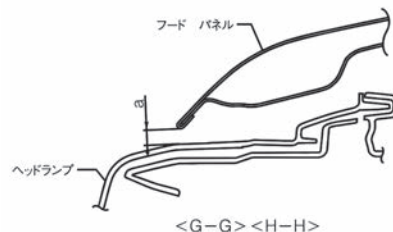
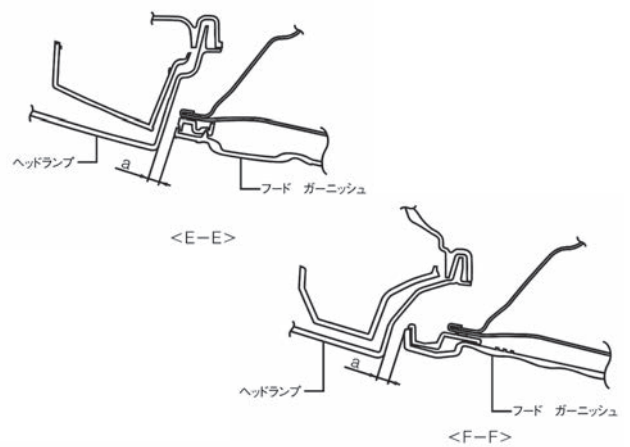
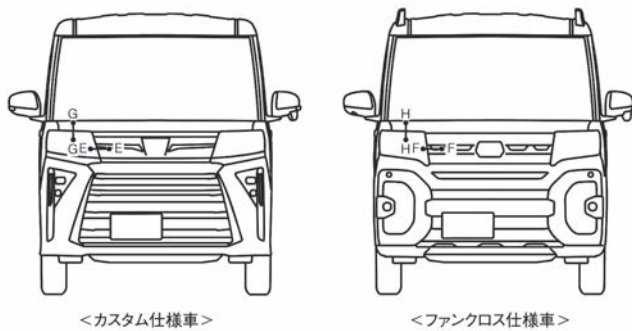


部位		隙間(a)	左右差	偏差	段差(b)	左右差	偏差
A-A	フード ガーニッシュ×ヘッドランプ	6.0±2.5	2.0以下	-	3.2 <sup>+2.3</sup> -2.7 (ヘッドランプ基準)	2.5以下	-
B-B	フード ガーニッシュ×ヘッドランプ	6.0±2.5	2.0以下	-	3.6 <sup>+2.4</sup> -2.6 (ヘッドランプ基準)	2.5以下	-
C-C※	フード パネル×フロントフェンダ パネル	3.5±1.5	1.5以下	1.5以下	0.0±1.5 (フード基準)	1.5以下	1.5以下
D-D	フード パネル×ヘッドランプ	7.1 <sup>+1.9</sup> -2.1	2.0以下	2.0以下	-	-	-
E-E	フード パネル×ヘッドランプ	7.0±2.0	2.0以下	2.0以下	-	-	-
F-F	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 <sup>+2.7</sup> -2.3 (ヘッドランプ基準)	2.5以下	-



※：c-cは標準仕様車、カスタム仕様車共通

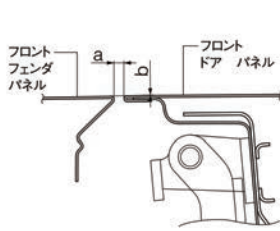
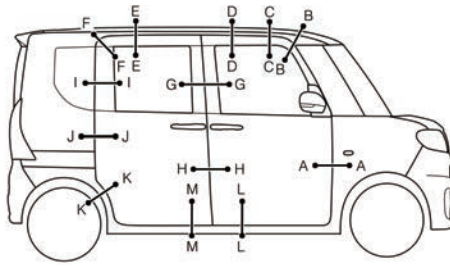
カスタム仕様車（2022年9月～）  
ファンクロス仕様車



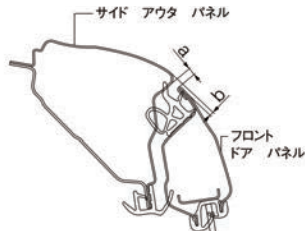
部位		隙間(a)	左右差	偏差	段差(b)	左右差	偏差
E-E	フード ガーニッシュ×ヘッドランプ	5.7±2.5	2.0以下	-	-	-	-
F-F	フード ガーニッシュ×ヘッドランプ	6.0±2.5	2.0以下	-	-	-	-
G-G	フード パネル×ヘッドランプ	7.0±2.0	2.0以下	2.0以下	-	-	-
H-H	フード パネル×ヘッドランプ	6.7±2.0	2.0以下	2.0以下	-	-	-

タント LA650-660 共通 2019年7月～令和1年7月～

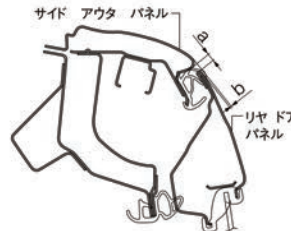
適用車種 共通



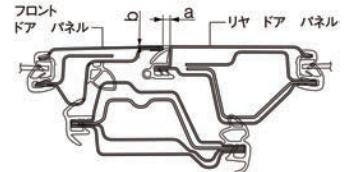
<A-A>



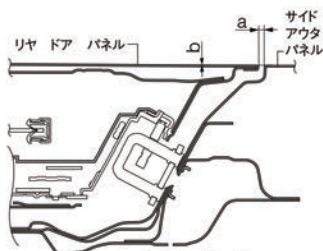
<B-B> <C-C> <D-D>



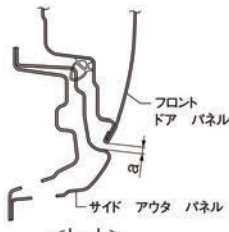
<E-E> <F-F>



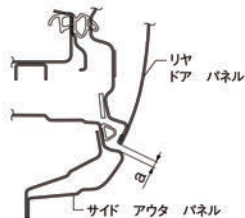
<G-G> <H-H>



<I-I> <J-J> <K-K>



<L-L>



<M-M>

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)	-	-
B-B フロントドア パネル×サイドアウタ パネル	4.4 <sup>+1.6</sup> -1.4	2.0以下	-	1.1 <sup>+1.4</sup> -1.6 (フロントドア パネル基準)	-	-
C-C 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 <sup>+1.4</sup> -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	5.0±1.5	2.0以下	1.5以下	0.5±1.5 (フロントドア パネル基準)	-	-
E-E リヤドア パネル×サイドアウタ パネル	4.8 <sup>+1.7</sup> -1.3	2.0以下	1.5以下	0.4 <sup>+1.6</sup> -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 <sup>+1.4</sup> -1.6	2.0以下	-	1.6 <sup>+1.4</sup> -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 <sup>+1.7</sup> -1.3	2.0以下	1.5以下	0.0±1.5 (フロントドア パネル基準)	-	-
H-H フロントドア パネル×リヤドア パネル	5.3 <sup>+1.7</sup> -1.3	2.0以下	1.5以下	0.0±1.5 (フロントドア パネル基準)	-	-
I-I 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 <sup>+1.7</sup> -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 <sup>+1.3</sup> -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 <sup>+1.3</sup> -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以下	1.5以下	-	-	-
M-M リヤドア パネル×サイドアウタ パネル	6.5±1.5	2.0以下	1.5以下	-	-	-

TOYOTA

NISSAN

SUZUKI

DAIHATSU

MAZDA

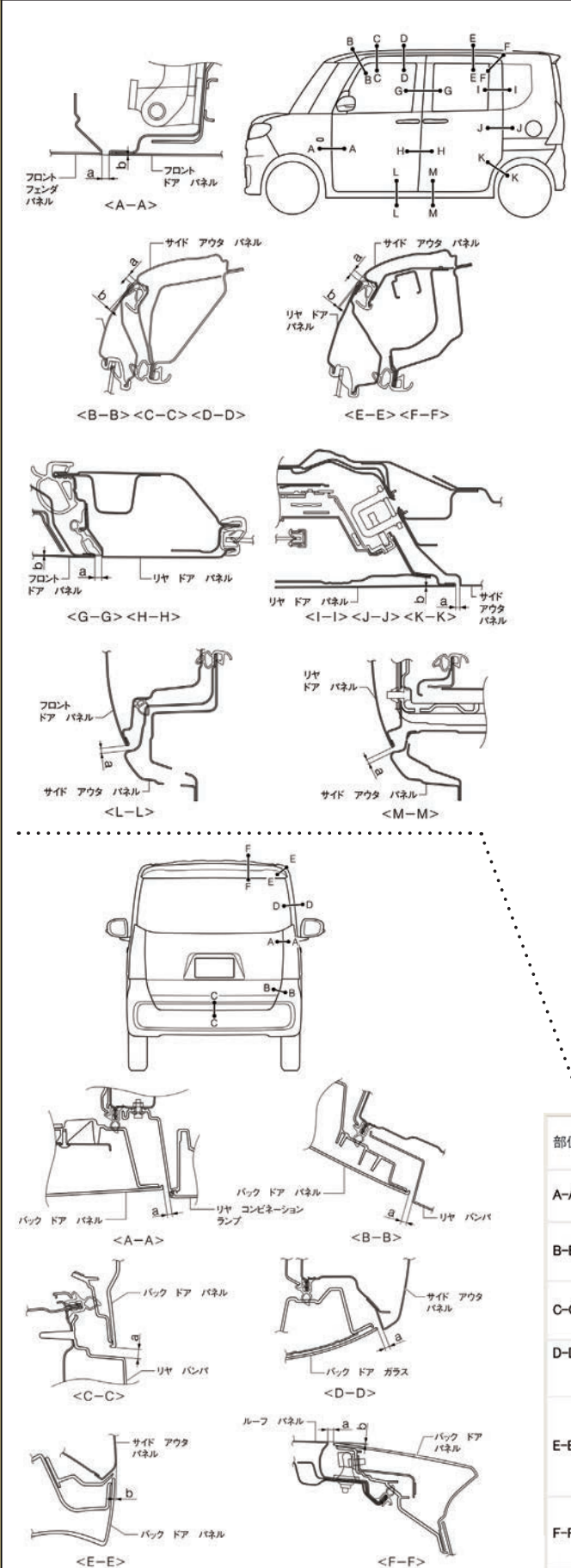
SUBARU

HONDA

MITSUBISHI

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以下	0.0±1.5 (フロントドアパネル基準)	-	-
B-B フロントドアパネル×サイドアウトパネル	5.1 <sup>+1.4</sup> -1.8	2.0以下	-	1.2 <sup>+1.3</sup> -1.7 (フロントドアパネル基準)	-	-
C-C フロントドアパネル×サイドアウトパネル	4.9 <sup>+1.6</sup> -1.4	2.0以下	1.5以下	0.6 <sup>+1.4</sup> -1.8 (フロントドアパネル基準)	-	-
D-D フロントドアパネル×サイドアウトパネル	4.8 <sup>+1.7</sup> -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)	-	-
E-E リアドアパネル×サイドアウトパネル	4.8 <sup>+1.7</sup> -1.3	2.0以下	1.5以下	0.4 <sup>+1.6</sup> -1.4 (リアドアパネル基準)	-	-
F-F リアドアパネル×サイドアウトパネル	4.8 <sup>+1.7</sup> -1.3	2.0以下	-	1.5±1.5 (リアドアパネル基準)	-	-
G-G フロントドアパネル×リアドアパネル	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)	-	-
H-H フロントドアパネル×リアドアパネル	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)	-	-
H リアドアパネル×サイドアウトパネル	5.0±2.5	2.0以下	1.5以下	-3.7 <sup>+1.7</sup> -1.3 (リアドアパネル基準)	-	-
J-J リアドアパネル×サイドアウトパネル	4.7 <sup>+1.3</sup> -1.7	2.0以下	1.5以下	0.0±1.5 (リアドアパネル基準)	-	-
K-K リアドアパネル×サイドアウトパネル	4.7 <sup>+1.3</sup> -1.7	2.0以下	1.5以下	0.0±1.5 (リアドアパネル基準)	-	-
L-L フロントドアパネル×サイドアウトパネル	6.5±1.5	2.0以下	1.5以下	-	-	-
M-M リアドアパネル×サイドアウトパネル	6.5±1.5	2.0以下	1.5以下	-	-	-

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×リアコンビネーションランプ	6.0±2.0	2.5以下	2.0以下	-	-	-
B-B バックドアパネル×リアバンパ	6.1 <sup>+1.9</sup> -2.1	2.5以下	2.0以下	-	-	-
C-C バックドアパネル×リアバンパ	9.1 <sup>+1.9</sup> -2.1	-	2.5以下	-	-	-
D-D バックドアガラス×サイドアウトパネル	5.6 <sup>+2.9</sup> -2.1	2.5以下	2.0以下	-	-	-
E-E バックドアパネル×サイドアウトパネル	-	-	-	-3.1 <sup>+2.1</sup> -1.9 (サイドアウトパネル基準)	2.0以下	-
F-F バックドアパネル×ルーフパネル	7.8 <sup>+1.7</sup> -1.8	-	2.0以下	-1.0±1.5 (ルーフパネル基準)	-	2.0以下

TOYOTA  
NISSAN  
SUZUKI  
DAIHATSU  
MAZDA  
SUBARU  
HONDA  
MITSUBISHI