

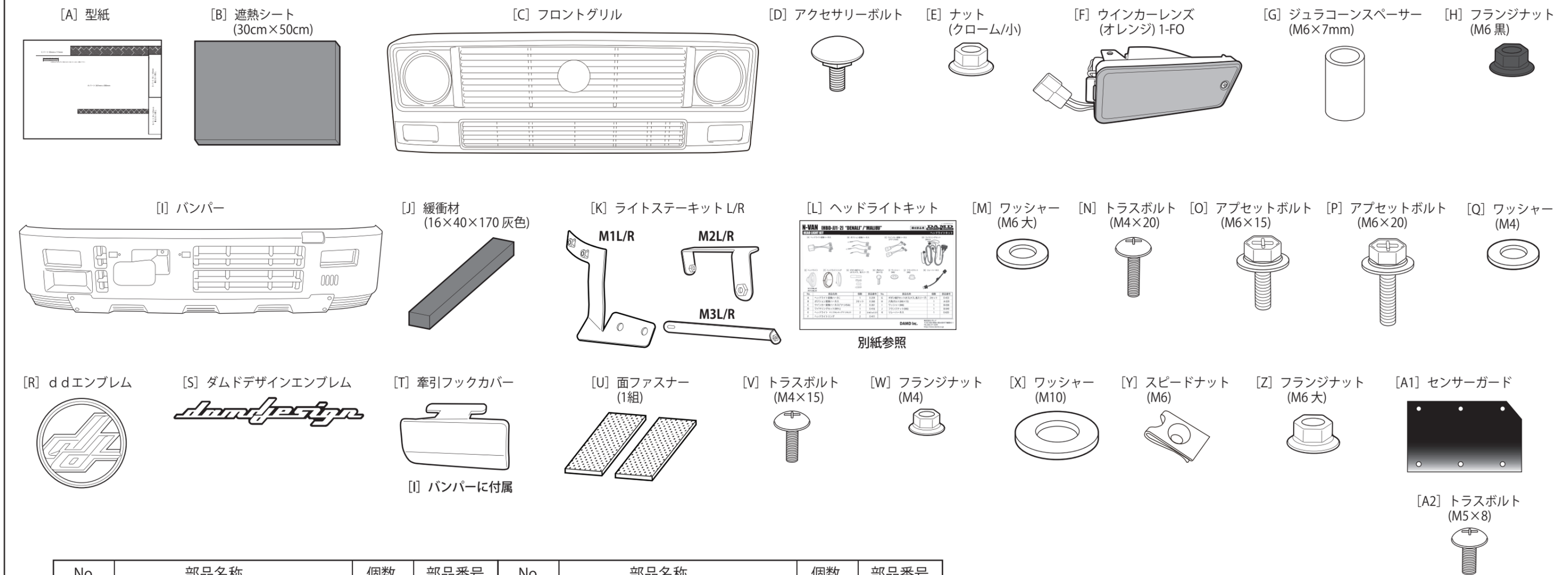
N-VAN [HBD-JJ1・2] "DENALI"

構成部品表



FACE CHANGE KIT

フェイスチェンジキット



No.	部品名称	個数	部品番号	No.	部品名称	個数	部品番号
A	型紙	1	—	N	トラスボルト(M4×20)	2	A-137
B	遮熱シート(30cm×50cm)	1	E-380	O	アプセットボルト(M6×15)	21	A-126
C	フロントグリル	1	—	P	アプセットボルト(M6×20)	16	A-136
D	アクセサリーボルト	4	A-118	Q	ワッシャー(M4)	4	B-033
E	ナット(クローム/小)	4	A-118	R	ddエンブレム	1	E-324
F	ウィンカーランプ(L/Rセット)	2	E-142	S	ダムドデザインエンブレム	1	E-198
G	ジュラコーンスパースー(M6×7mm)	8	E-405	T	牽引フックカバー	1	バンパーに付属
H	フランジナット(M6 黒)	16	B-039	U	面ファスナー(1組)	1	E-246
I	バンパー	1	—	V	トラスボルト(M4×15)	4	A-044
J	緩衝材(16×40×170 灰色)	1	E-379	W	フランジナット(M4)	6	B-084
K	ライトステーキット L/R	各1	右表参照	X	ワッシャー(M10)	10	B-036
L	ヘッドライトキット L/R	各1	右表参照	Y	スピードナット(M6)	2	B-089
M	ワッシャー(M6 大)	2	B-038	Z	フランジナット(M6)	4	B-049

No.	部品名称	個数	部品番号
K	ライトステーキット L/R	D1R	1 C-433
		D1L	1 C-434
		D2R	1 C-435
		D2L	1 C-436
		D3R	1 C-437
		D3L	1 C-438

No.	部品名称	個数	部品番号
L	ヘッドライトキット L/R		別紙参照

A1	センサーガード	1	C-634
A2	トラスボルト(M5×8)	6	A-078

DAMD Inc.

株式会社 ダムド
 〒242-0001 神奈川県大和市下鶴間45-1
 TEL.046-271-5599 FAX.046-272-2266
<http://www.damd.co.jp>

N-VAN [HBD-JJ1・2] "DENALI"

取付説明書

DAMM

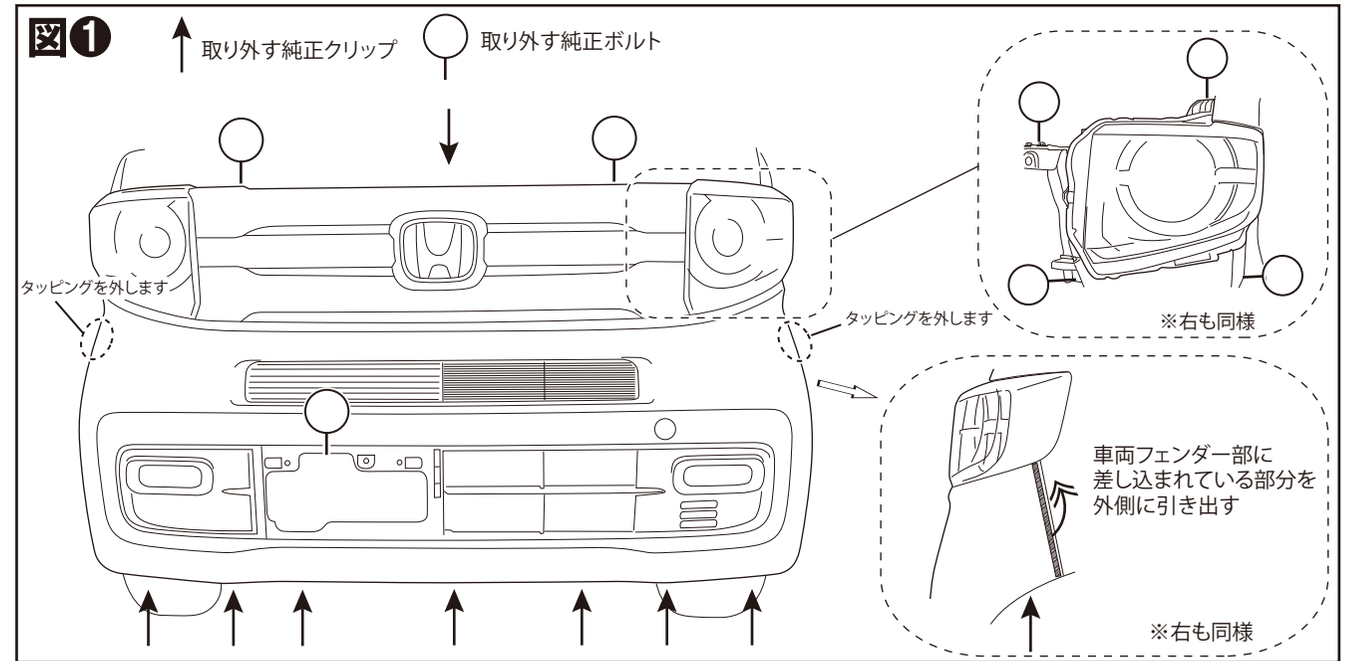
Styling Effect

FACE CHANGE KIT

フェイスチェンジキット

取付手順 ■ 取り付け前に必ず別紙注意事項をお読み下さい ■

- ① 図①を参考に、純正バンパー及びヘッドライトを外します。外したバンパーから純正フォグランプを取り外します。
※外したクリップはDAMMフロントグリル、バンパーの取付に使用します。
- ② [A]型紙に従って[B]遮熱シートを切り取ります。図②を参考に、切り取った[B]遮熱シートを[C]フロントグリルに貼り付けます。
※事前に両面テープ貼付け面をパーツクリーナー/シリコンオフ等にて入念に清掃及び脱脂を行って下さい。
- ③ 図②を参考に、[F]ウinkerランプを[C]フロントグリルに取り付け、[D]アクセサリボルトと手順①で取り外した純正フォグランプを [I]バンパーに取り付けます。
- ④ 図②を参考に、[O]アプセットボルトM6x15 と[H]フランジナットM6を使用して[C]フロントグリルと[I]バンパーを仮止めし、左右のバランスを調整してから本締めします。両面テープの剥離紙を引き抜いてから、十分に圧着します。
※事前に両面テープ貼付け面をパーツクリーナー/シリコンオフ等にて入念に清掃及び脱脂を行って下さい。
- ⑤ 図③を参考に、不要な純正部品を外し、[J]緩衝材を貼り付けます。
※事前に両面テープ貼付け面をパーツクリーナー/シリコンオフ等にて入念に清掃及び脱脂を行って下さい。
- ⑥ 別紙を参考にヘッドライト/ウinkerランプの配線を変更します。
- ⑦ 図③、④を参考に、[K]ライトステーキットを使用して、[L]ヘッドライトを仮止めします。手順④にて組んだ[C]フロントグリルと [I]バンパーを車両に仮止めし、ライト位置を調整します。[C]フロントグリルと[I]バンパーを外し、[K]ライトステーキットと [L]ヘッドライトを本締めします。
- ⑧ 図⑤を参考に、[R]ddエンブレム、[S]ダムドデザインエンブレム、[T]牽引フックカバー、[U]面ファスナーを貼り付けます。
※事前に両面テープ貼付け面をパーツクリーナー/シリコンオフ等にて入念に清掃及び脱脂を行って下さい。
- ⑨ [F]ウinkerランプとフォグランプを車両コネクタに繋ぎ、図⑤を参考に純正クリップと [O]アプセットボルトM6x15、 [P]アプセットボルトM6x20、[Y]スピードナットM6を使い、[C]フロントグリルと[I]バンパーを車両に固定します。



図②

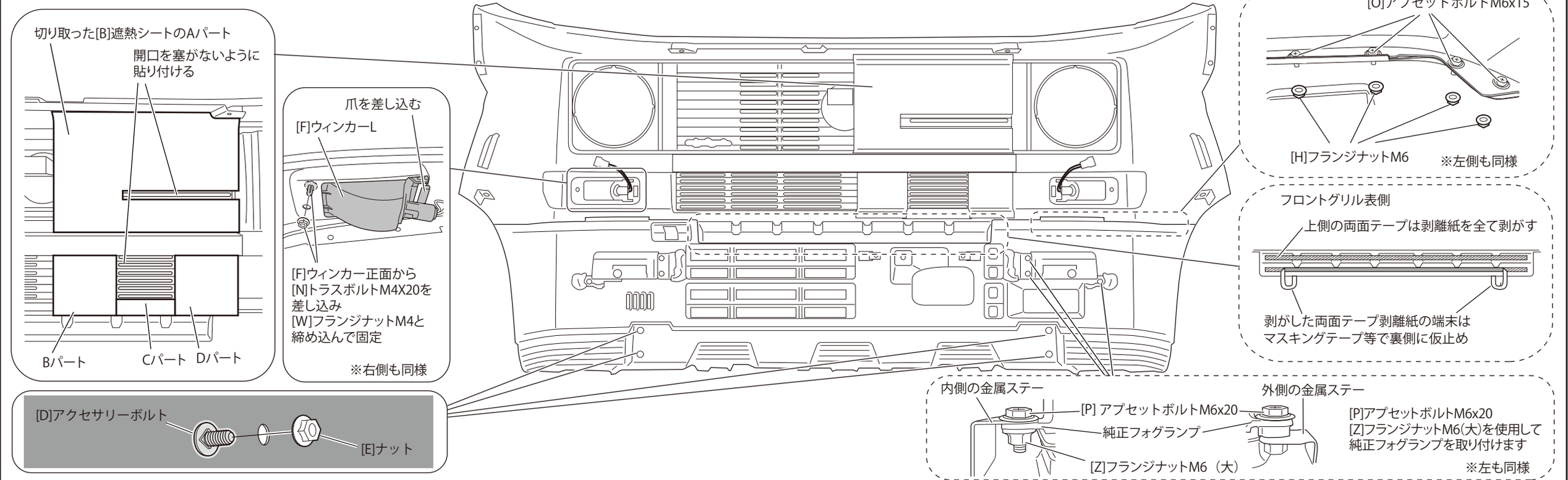


図3 ※⇒ 光軸調整位置 [K]ライトステー<D2L> [K]ライトステー<D3L>

[K]ライトステー<D1L>

[J]緩衝材

クリップを抜いて、この樹脂パーツを取り外す

この穴を基準にして左右均等に貼り付ける

図4 ※図は左側/右側も同様

ライトステー [G]ジュラコンスペーサー [P]アプセットボルトM6x20 ライトブラケット

裏側からヘッドライトブラケットを [G]ジュラコンスペーサーを介してライトステーに [P]アプセットボルトM6x20にて固定します

[K]ライトステー刻印<D2L> 右は<D2R>

仮締めし、[C]フロントグリルを仮当てしライト位置を確定後、本締めをします。

車両フレーム [H]フランジナットM6 [O]アプセットボルト [K]ライトステー

ハーネスを止めているクリップは一旦外します [K]ライトステー<M2L>

[O]アプセットボルト

車両外側 [K]ライトステー [H]フランジナットM6 [O]アプセットボルト 車両フレーム

車両内側 [K]ライトステー [H]フランジナットM6 [O]アプセットボルト 車両フレーム

図5 ☆ [O]アプセットボルトM6x15 ↑ 戻す純正クリップ

[V]面ファスナーを図のような配置になるように適切なサイズにカットし、両面を剥がした状態で [I]バンパーに貼り付け、[T]牽引フックカバーを押し付けます。

斜めに差し込みます

バンパーの折り返しラインと合わせます

[R]ddエンブレム [S]ダムドデザインエンブレム

純正のナンバープレート用クリップナットを移設

純正ヘッドライトを止めていた樹脂クリップ [X]平ワッシャーM10

ボンネット中央に純正樹脂クリップで [C]フロントグリルを固定する際、樹脂クリップと [C]フロントグリルの間に [X]ワッシャーM10を挟みます

左側面 内側から見た図 [Q]ワッシャーM4 前方 [W]フランジナットM4 後方 [V]トラスボルトM4x15

[P]アプセットボルトM6x20 ※右側も同様

[C]フロントグリルステー [Y]スピードナット

インナーカバー

※インナーカバーをずらしてから [Z]スピードナットをセットします。

[Y]スピードナットをセットしてから、グリルステーをインナーカバーの裏側になるようにセットして、[C]フロントグリルとフェンダーのちりが均等になるように調整しながら [P]アプセットボルトM6x20にて固定します。

構成部品	A	型紙	1	H	フランジナット M6 (黒)	16	O	アプセットボルト M6x15	21	V	トラスボルト M4x15	4
	B	遮熱シート (30 cm x 50 cm)	1	I	バンパー	1	P	アプセットボルト M6x20	16	W	フランジナット M4	6
	C	フロントグリル	1	J	緩衝材 (灰色)	1	Q	ワッシャーM4	4	X	ワッシャー M10	2
	D	アクセサリボルト	4	K	ライトステーキット	L/R各1	R	ddエンブレム	1	Y	スピードナットM6	2
	E	ナット (クローム/小)	4	L	ヘッドライトキット	L/R各1	S	ダムドデザインエンブレム	1	Z	フランジナット(大)	4
	F	ウィンカーランプ (L/Rセット)	1	M	ワッシャー M6 (大)	2	T	牽引フックカバー	1			
	G	ジュラコンスペーサー-M6x7mm	8	N	トラスボルトM4x20	2	U	面ファスナー (オス/メセット)	1			

DAMD Inc.

株式会社 ダムド
 〒242-0001 神奈川県大和市下鶴間45-1
 TEL.046-271-5599 FAX.046-272-2266
<http://www.damd.co.jp>