

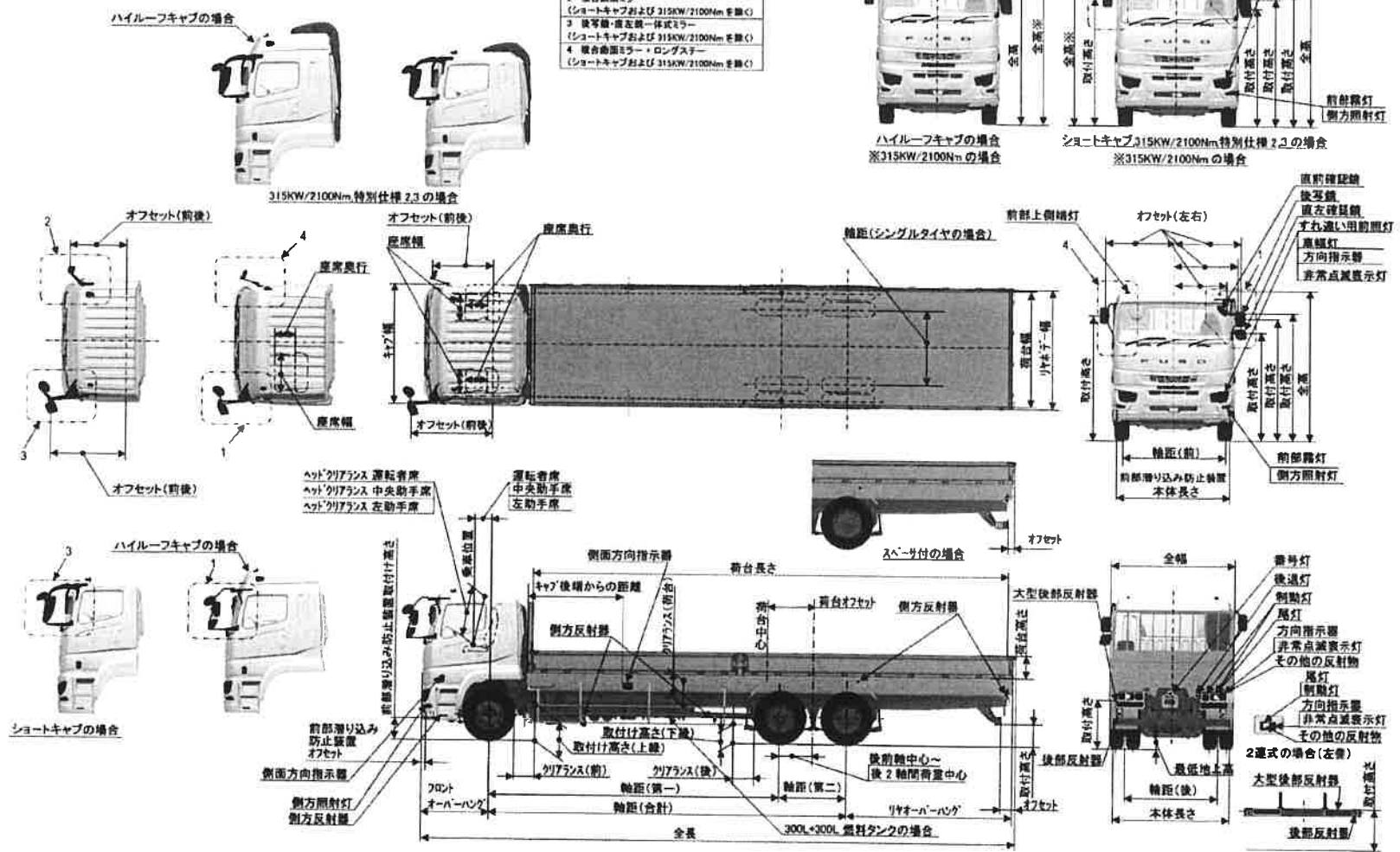
4. 外観四面図

4.2 外観図

該当型式	
2PG-FU70GY	2PG-FU70HY
2PG-FU74GY	2PG-FU74HY
2PG-FU74GZ	○2PG-FU74HZ
2PG-FU75GZ	2PG-FU75HZ

三菱FU系 外観図

特別仕様	
1	電動鏡納式ミラーステー
2	複合鏡面ミラー
(ショートキャブおよび315KW/2100Nmを除く)	
3	後等鏡・直左鏡一体式ミラー
(ショートキャブおよび315KW/2100Nmを除く)	
4	複合鏡面ミラー・ロングステー
(ショートキャブおよび315KW/2100Nmを除く)	



3. 主要諸元表

10083267

型式	FU74HU22X 0036	FU74HU22K 0037	FU74HU22X 0038	FU74HU22X 0039	FU74HU22X 0040
仕 様	軸距U 290kW/2000N・m アルミホイール	軸距U 290kW/2000N・m	軸距U 290kW/2000N・m アルミホイール	軸距U 290kW/2000N・m	軸距U 290kW/2000N・m アルミホイール
車 名	三菱	三菱	三菱	三菱	三菱
出 型	2PG-FU74HZ	2PG-FU74HZ	2PG-FU74HZ	2PG-FU74HZ	2PG-FU74HZ
目 別	普通	普通	普通	普通	普通
用 途	普通	普通	普通	普通	普通
車 体 の 形 状	キャブオーバ	キャブオーバ	キャブオーバ	キャブオーバ	キャブオーバ
燃 料 の 種 類	軽油	軽油	軽油	軽油	軽油
原 動 機 型 式	6R20	6R20	6R20	6R20	6R20
総 排 気 量	10.676	10.676	10.676	10.676	10.676
全 長	11.990	11.990	11.990	11.990	11.990
全 幅	2.490	2.490	2.490	2.490	2.490
全 高	2.970	2.955	2.955	2.985	2.985
軸 距	5.870+1.350=7.220	5.870+1.350=7.220	5.870+1.350=7.220	5.870+1.350=7.220	5.870+1.350=7.220
輪 距 m	前 軸	2.070	2.070	2.070	2.070
	後 軸	1.870	1.850	1.870	1.850
荷 台 内 側 寸 法 m	長 さ	9.600	9.600	9.600	9.600
	幅 寸	2.340	2.340	2.340	2.340
車 両 重 量 kg	前 軸 重	4790	4810	4780	4810
	後 軸 重	—	—	—	—
	前 軸 重	2260	2310	2240	2290
	後 軸 重	1970	2020	1960	2000
	計	9020	9140	8980	9100
乗 車 定 員 人	2	2	2	2	2
最 大 積 載 重 kg	前 軸 重	6885	6895	6890	6890
	後 軸 重	—	—	—	—
	前 軸 重	9115	9120	9145	9105
	後 軸 重	8830	8835	8855	8815
	計	24830	24850	24890	24810
最 大 安 定 傾 斜 角 度 °	右	49 (計算値)	49 (計算値)	50 (計算値)	50 (計算値)
	左	49 (計算値)	49 (計算値)	50 (計算値)	50 (計算値)
タイヤサイズ	前 輪	275/80R22.5 151/148J	295/70R22.5 151/148J	295/70R22.5 151/148J	*295/80R22.5 153/150J
	後 輪	*△275/80R22.5 151/148J	△275/70R22.5 148/145J	△275/70R22.5 148/145J	*△275/80R22.5 151/148J
積 車 時 間 係 数 %	前 軸	97.9	98.0	97.9	92.6
	後 軸	—	—	—	—
	前 軸	71.0	77.1	77.3	70.9
	後 軸	68.8	74.7	74.9	68.6
積 車 時 間 係 数 積 合 %	27.7	27.7	27.6	27.7	
リヤ・オーバハング	3.340	3.340	3.340	3.340	
荷台オフセット	0.825	0.825	0.825	0.825	
最小回転半径	10.0	10.0	10.0	10.0	
車 輪 配 列	2-4D-4	2-4D-4	2-4D-4	2-4D-4	
車 両 重 心 高 (軸 付 付 付)	0.910 (0.840)	0.890 (0.820)	0.890 (0.820)	0.920 (0.845)	
かじ取り角度 °	内 側	53	53	53	53
	外 側	40	40	40	40
層 出 軸 重 量 kg	前 軸 重	4560	4580	4570	4590
	後 軸 重	—	—	—	—
	前 軸 重	1700	1750	1680	1730
	後 軸 重	1410	1460	1390	1440
ばね下重量 kg	前 軸 重	669	734	665	713
	後 軸 重	—	—	—	—
	前 軸 重	1137	1177	1121	1189
	後 軸 重	848	888	832	900
許 容 限 度 kg	前 軸 重	^7300 ^7500	^7300 ^7500	^7300 ^7500	*^7300 ^7500
	後 軸 重	—	—	—	—
	前 軸 重	★12700	12700	12700	★12700
	後 軸 重	△10000	△10000	△10000	△10000
計	25000	25000	25000	25000	
備 考					

A: ばね1650×90×23-1, 24-2(ターボ)又は18-1, 23-1, 24-2(ターボ)又は28-2(ターボ)の場合。  
 B: ばね1650×90×23-1, 24-2(ターボ)又は18-1, 23-1, 24-2(ターボ)又は28-2(ターボ)以外の場合。  
 \*および△印の軸許容重量は、タイヤの許容重量よりも小さい。

2PG-FU74HZ

外観図寸法一覧表 (1/3)  
三菱2PG-FU74HZ系

(単位:mm)

型式		2PG-FU74HZ										
項目	類別	0031	0032	0033	0034	0035	0036	0037	0038	0039	0040	
全長		11990	11990	11990	11990	11990	11990	11990	11990	11990	11990	
全幅		2490	2490	2490	2490	2490	2490	2490	2490	2490	2490	
全高		3000	3000	2985	3000	2970	2970	2955	2955	2985	2985	
軸距	第一	5870	5870	5870	5870	5870	5870	5870	5870	5870	5870	
	第二	1350	1350	1350	1350	1350	1350	1350	1350	1350	1350	
	第三	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	合計	7220	7220	7220	7220	7220	7220	7220	7220	7220	7220	
後前軸中心から後2軸間荷重中心までの距離		675	675	675	675	675	675	675	675	675	675	
輪距	前前輪	2050	2050	2070	2050	2050	2070	2050	2070	2050	2070	
	前後輪	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	後前輪	1850	1870	1880	1880	1850	1870	1850	1870	1850	1870	
	後後輪	1850	1870	1880	1880	1850	1870	1850	1870	1850	1870	
荷台オフセット又はカブラオフセット		825	825	825	825	825	825	825	825	825	825	
フロントオーバーハング		1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370	
リヤオーバーハング		3340	3340	3340	3340	3340	3340	3340	3340	3340	3340	
最低地上高		195	195	200	200	175	175	150	150	175	175	
乗車位置	運転者席	335	335	335	335	335	335	335	335	335	335	
	中央助手席	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	左助手席	325	325	325	325	325	325	325	325	325	325	
座席幅	運転者席	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	
	中央助手席	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	左助手席	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	
座席奥行	運転者席	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	
	中央助手席	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	左助手席	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	
ヘッドクリアランス	運転者席	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	
	中央助手席	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	左助手席	1155	1155	1155	1155	1155	1155	1155	1155	1155	1155	
荷台又は客室の内側の寸法	長さ	9600	9600	9600	9600	9600	9600	9600	9600	9600	9600	
	幅	2340	2340	2340	2340	2340	2340	2340	2340	2340	2340	
	高さ	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450	
右後写鏡 標準ミラー 標準ステー	オフセット	(左右) 1295	1295	1295	1295	1295	1295	1295	1295	1295	1295	
		(前後) 1120	1120	1120	1120	1120	1120	1120	1120	1120	1120	
	取付高さ	2330	2330	2310	2330	2295	2295	2285	2285	2310	2310	
右後写鏡 複合曲面ミラー ロングステー	オフセット	(左右) 1305	1305	1305	1305	1305	1305	1305	1305	1305	1305	
		(前後) 1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	
	取付高さ	2480	2480	2460	2480	2445	2445	2435	2435	2460	2460	
右後写鏡 複合曲面ミラー 吊り下げ式	オフセット	(左右) 1390	1390	1390	1390	1390	1390	1390	1390	1390	1390	
		(前後) 1140	1140	1140	1140	1140	1140	1140	1140	1140	1140	
	取付高さ	2420	2420	2400	2420	2385	2385	2375	2375	2400	2400	
左後写鏡 3ミラー	オフセット	(左右) 1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	
		(前後) 1610	1610	1610	1610	1610	1610	1610	1610	1610	1610	
	取付高さ	2420	2420	2400	2420	2385	2385	2375	2375	2400	2400	
左後写鏡 直左鏡一体式ミラー	オフセット	(左右) 1335	1335	1335	1335	1335	1335	1335	1335	1335	1335	
		(前後) 1510	1510	1510	1510	1510	1510	1510	1510	1510	1510	
	取付高さ	2420	2420	2400	2420	2385	2385	2375	2375	2400	2400	
直前確認鏡 3ミラー	オフセット	(左右) 1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	
		(前後) 2550	2550	2530	2550	2515	2515	2505	2505	2530	2530	
	取付高さ	2550	2550	2530	2550	2515	2515	2505	2505	2530	2530	
直前確認鏡 直左鏡一体式ミラー	オフセット	(左右) 1055	1055	1055	1055	1055	1055	1055	1055	1055	1055	
		(前後) 2580	2580	2560	2580	2545	2545	2535	2535	2560	2560	
	取付高さ	2580	2580	2560	2580	2545	2545	2535	2535	2560	2560	
直左確認鏡 3ミラー	オフセット	(左右) 1275	1275	1275	1275	1275	1275	1275	1275	1275	1275	
		(前後) 2145	2145	2125	2145	2110	2110	2100	2100	2125	2125	
	取付高さ	2145	2145	2125	2145	2110	2110	2100	2100	2125	2125	
直左確認鏡 直左鏡一体式ミラー	オフセット	(左右) 1360	1360	1360	1360	1360	1360	1360	1360	1360	1360	
		(前後) 2165	2165	2145	2165	2130	2130	2120	2120	2145	2145	
	取付高さ	2165	2165	2145	2165	2130	2130	2120	2120	2145	2145	
キャブ幅		2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	
リヤボデー幅		2420	2420	2420	2420	2420	2420	2420	2420	2420	2420	
巻込防止装置	取付高さ(上縁)	710	710	695	710	680	680	665	665	695	695	
	取付高さ(下縁)	360	360	350	360	335	335	315	315	345	345	
	クリアランス(前)	(右)	320	320	340	320	355	355	365	365	340	340
		(左)	275	275	295	275	310	310	320	320	295	295
	クリアランス(後)	340	340	335	335	355	355	380	380	355	355	
	クリアランス(荷台)	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	

2PG-FU74HZ

外観図寸法一覧表 (2/3)  
三菱2PG-FU74HZ系

(単位:mm)

項目	型式	2PG-FU74HZ									
		0031	0032	0033	0034	0035	0036	0037	0038	0039	0040
突入防止装置 F1W(鋼)	本体長さ	2330	2330	/	/	2330	2330	2330	2330	2330	2330
	取付高さ(下縁)	455	455	/	/	455	455	420	420	450	450
	オフセット	310	310	/	/	310	310	310	310	310	310
	スペース無	260	260	/	/	260	260	260	260	260	260
	FS1スペース	210	210	/	/	210	210	210	210	210	210
FS2スペース	160	160	/	/	160	160	160	160	160	160	
FS3スペース	160	160	/	/	160	160	160	160	160	160	
突入防止装置 HBA1/HBA2 (アルミ)	本体長さ	HBA1 2310	HBA1 2310	HBA1 2310	HBA1 2310	HBA1 2330	HBA1 2310	HBA1 2310	HBA1 2310	HBA1 2310	HBA1 2310
	本体長さ	HBA2 2310	HBA2 2310	HBA2 2310	HBA2 2310	HBA2 2330	HBA2 2310	HBA2 2310	HBA2 2310	HBA2 2310	HBA2 2310
	取付高さ(下縁)	440	440	460	450	440	440	405	405	435	435
	オフセット	295	295	295	295	295	295	295	295	295	295
	スペース無	245	245	245	245	245	245	245	245	245	245
FS1スペース	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	
FS2スペース	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	
FS3スペース	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	
前部寄り込み 防止装置	本体長さ	2205	2205	2205	2205	2205	2205	2205	2205	2205	2205
	取付高さ(下縁)	380	380	385	380	370	370	375	375	385	385
	オフセット	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
すれ違い用前照灯 LED	取付高さ	上縁 850	上縁 850	上縁 830	上縁 850	上縁 815	上縁 815	上縁 805	上縁 805	上縁 830	上縁 830
	取付高さ	下縁 770	下縁 770	下縁 750	下縁 770	下縁 735	下縁 735	下縁 725	下縁 725	下縁 750	下縁 750
	車両最外側からの距離	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190
すれ違い用前照灯 HID	取付高さ	上縁 875	上縁 875	上縁 855	上縁 875	上縁 840	上縁 840	上縁 830	上縁 830	上縁 855	上縁 855
	取付高さ	下縁 810	下縁 810	下縁 790	下縁 810	下縁 775	下縁 775	下縁 765	下縁 765	下縁 790	下縁 790
	車両最外側からの距離	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220
すれ違い用前照灯 ハロゲン	取付高さ	上縁 920	上縁 920	上縁 900	上縁 920	上縁 885	上縁 885	上縁 875	上縁 875	上縁 900	上縁 900
	取付高さ	下縁 765	下縁 765	下縁 745	下縁 765	下縁 730	下縁 730	下縁 720	下縁 720	下縁 745	下縁 745
	車両最外側からの距離	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175
車幅灯 LED Type	取付高さ	上縁 920	上縁 920	上縁 905	上縁 920	上縁 890	上縁 890	上縁 875	上縁 875	上縁 905	上縁 905
	取付高さ	下縁 880	下縁 880	下縁 865	下縁 880	下縁 850	下縁 850	下縁 835	下縁 835	下縁 865	下縁 865
	車両最外側からの距離	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155
車幅灯 HID&ハロゲンType	取付高さ	上縁 920	上縁 920	上縁 900	上縁 920	上縁 885	上縁 885	上縁 875	上縁 875	上縁 900	上縁 900
	取付高さ	下縁 765	下縁 765	下縁 745	下縁 765	下縁 730	下縁 730	下縁 720	下縁 720	下縁 745	下縁 745
	車両最外側からの距離	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175
前部霧灯	取付高さ	上縁 685	上縁 685	上縁 670	上縁 685	上縁 655	上縁 655	上縁 640	上縁 640	上縁 670	上縁 670
	取付高さ	下縁 625	下縁 625	下縁 610	下縁 625	下縁 595	下縁 595	下縁 580	下縁 580	下縁 610	下縁 610
	車両最外側からの距離	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140
側方照射灯	取付高さ	上縁 685	上縁 685	上縁 670	上縁 685	上縁 655	上縁 655	上縁 640	上縁 640	上縁 670	上縁 670
	取付高さ	下縁 110	下縁 110	下縁 110	下縁 110	下縁 110	下縁 110	下縁 110	下縁 110	下縁 110	下縁 110
	車両前縁からの距離	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
後退灯	取付高さ	上縁 1075	上縁 1075	上縁 1090	上縁 1080	上縁 1075	上縁 1075	上縁 1040	上縁 1040	上縁 1065	上縁 1065
	取付高さ	下縁 995	下縁 995	下縁 1010	下縁 1000	下縁 995	下縁 995	下縁 960	下縁 960	下縁 985	下縁 985
	車両最外側からの距離	315	315	315	315	315	315	315	315	315	315
側方反射器 (前部)	取付高さ	上縁 470	上縁 470	上縁 455	上縁 470	上縁 440	上縁 440	上縁 425	上縁 425	上縁 455	上縁 455
	取付高さ	下縁 460	下縁 460	下縁 445	下縁 460	下縁 430	下縁 430	下縁 415	下縁 415	下縁 445	下縁 445
	車両前縁からの距離	355	355	355	355	355	355	355	355	355	355
	隣接する後方にある側方反射器との距離	2740	2740	2740	2740	2740	2740	2740	2740	2740	2740
側方反射器 (中央部1)	左側取付高さ	上縁 475	上縁 475	上縁 465	上縁 480	上縁 450	上縁 450	上縁 435	上縁 435	上縁 460	上縁 460
	左側取付高さ	下縁 425	下縁 425	下縁 415	下縁 430	下縁 400	下縁 400	下縁 385	下縁 385	下縁 410	下縁 410
	右側取付高さ	上縁 640	上縁 640	上縁 630	上縁 645	上縁 615	上縁 615	上縁 600	上縁 600	上縁 625	上縁 625
	右側取付高さ	下縁 590	下縁 590	下縁 580	下縁 595	下縁 565	下縁 565	下縁 550	下縁 550	下縁 575	下縁 575
隣接する後方にある側方反射器との距離	2750	2750	2750	2750	2750	2750	2750	2750	2750	2750	
側方反射器 (中央部2)	取付高さ	上縁 485	上縁 485	上縁 480	上縁 485	上縁 465	上縁 465	上縁 445	上縁 445	上縁 470	上縁 470
	取付高さ	下縁 435	下縁 435	下縁 430	下縁 435	下縁 415	下縁 415	下縁 395	下縁 395	下縁 420	下縁 420
	隣接する後方にある側方反射器との距離	2800	2800	2800	2800	2800	2800	2800	2800	2800	2800
側方反射器 (中央部3)	取付高さ	上縁 1285	上縁 1285	上縁 1290	上縁 1290	上縁 1275	上縁 1275	上縁 1245	上縁 1245	上縁 1275	上縁 1275
	取付高さ	下縁 1235	下縁 1235	下縁 1240	下縁 1240	下縁 1225	下縁 1225	下縁 1195	下縁 1195	下縁 1225	下縁 1225
	隣接する後方にある側方反射器との距離	市光製 2850	市光製 2850	市光製 2850	市光製 2850	市光製 2850	市光製 2850	市光製 2850	市光製 2850	市光製 2850	市光製 2850
	隣接する後方にある側方反射器との距離	小系製 2855	小系製 2855	小系製 2855	小系製 2855	小系製 2855	小系製 2855	小系製 2855	小系製 2855	小系製 2855	小系製 2855
側方反射器(後部) 市光製	取付高さ	上縁 1030	上縁 1030	上縁 1045	上縁 1035	上縁 1030	上縁 1030	上縁 995	上縁 995	上縁 1020	上縁 1020
	取付高さ	下縁 980	下縁 980	下縁 995	下縁 985	下縁 980	下縁 980	下縁 945	下縁 945	下縁 970	下縁 970
	車両後縁からの距離	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145
側方反射器(後部) 小系製	取付高さ	上縁 1030	上縁 1030	上縁 1045	上縁 1035	上縁 1030	上縁 1030	上縁 995	上縁 995	上縁 1020	上縁 1020
	取付高さ	下縁 980	下縁 980	下縁 995	下縁 985	下縁 980	下縁 980	下縁 945	下縁 945	下縁 970	下縁 970
	車両後縁からの距離	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140

2PG-FU74HZ