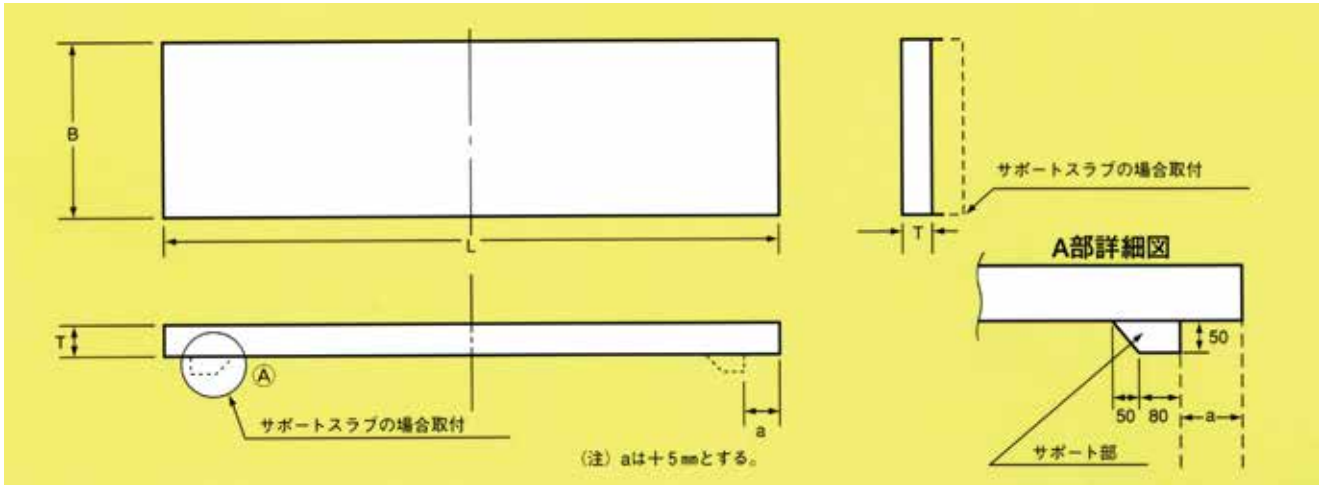


フラットスラブ・サポートスラブ

フラットスラブ・サポートスラブ T-2 の寸法表



設計条件：

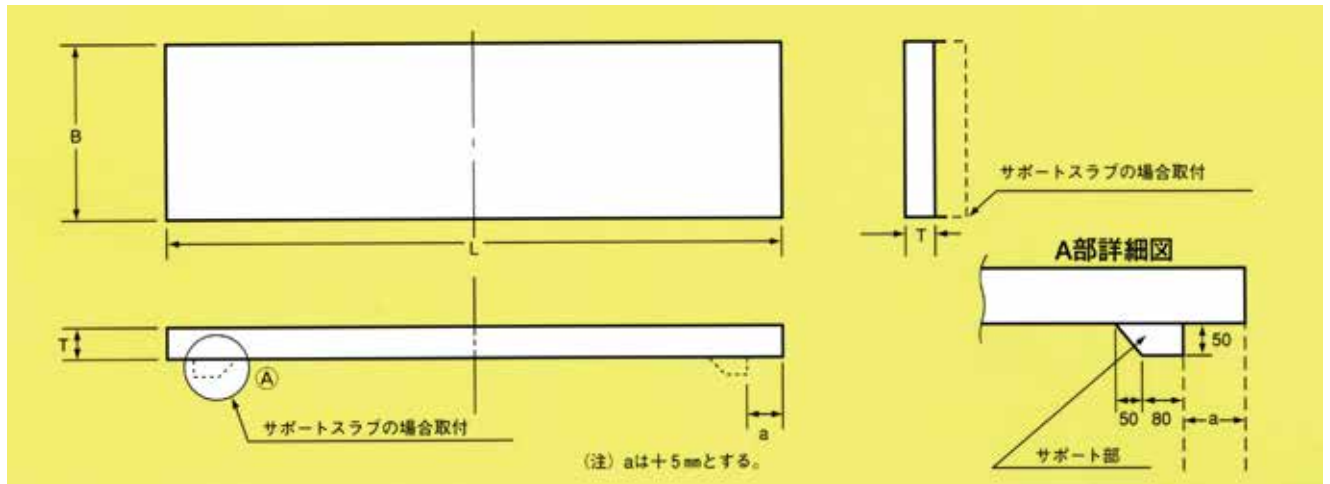
1. 活荷重： T-2
2. 設計スパン： L-100
3. 許容応力度： コンクリートの許容曲げ圧縮応力度 $\sigma_{ca}=10\text{N/mm}^2$
鉄筋の許容引張応力度 (SD295A) $\sigma_{sa}=160\text{N/mm}^2$

呼び寸法 (mm)			フラットスラブ		サポートスラブ	
L	B	T	参考質量 (kg)	商品マスタ	参考質量 (kg)	商品マスタ
600	1000	100	144	フラットスラブ /T-2/L600xB1000xT100	169	サポートスラブ /T-2/L600xB1000xT100
700	1000	100	168	フラットスラブ /T-2/L700xB1000xT100	193	サポートスラブ /T-2/L700xB1000xT100
800	1000	100	192	フラットスラブ /T-2/L800xB1000xT100	217	サポートスラブ /T-2/L800xB1000xT100
900	1000	100	216	フラットスラブ /T-2/L900xB1000xT100	241	サポートスラブ /T-2/L900xB1000xT100
1000	1000	100	240	フラットスラブ /T-2/L1000xB1000xT100	265	サポートスラブ /T-2/L1000xB1000xT100
1100	1000	100	264	フラットスラブ /T-2/L1100xB1000xT100	289	サポートスラブ /T-2/L1100xB1000xT100
1200	1000	100	288	フラットスラブ /T-2/L1200xB1000xT100	313	サポートスラブ /T-2/L1200xB1000xT100
1300	1000	100	312	フラットスラブ /T-2/L1300xB1000xT100	337	サポートスラブ /T-2/L1300xB1000xT100
1400	1000	100	336	フラットスラブ /T-2/L1400xB1000xT100	361	サポートスラブ /T-2/L1400xB1000xT100
1500	1000	100	360	フラットスラブ /T-2/L1500xB1000xT100	385	サポートスラブ /T-2/L1500xB1000xT100
1600	1000	100	384	フラットスラブ /T-2/L1600xB1000xT100	409	サポートスラブ /T-2/L1600xB1000xT100
1700	1000	100	408	フラットスラブ /T-2/L1700xB1000xT100	433	サポートスラブ /T-2/L1700xB1000xT100
1800	1000	100	432	フラットスラブ /T-2/L1800xB1000xT100	457	サポートスラブ /T-2/L1800xB1000xT100
1900	1000	100	456	フラットスラブ /T-2/L1900xB1000xT100	481	サポートスラブ /T-2/L1900xB1000xT100
2000	1000	100	480	フラットスラブ /T-2/L2000xB1000xT100	505	サポートスラブ /T-2/L2000xB1000xT100
2100	1000	100	504	フラットスラブ /T-2/L2100xB1000xT100	529	サポートスラブ /T-2/L2100xB1000xT100
2200	1000	100	528	フラットスラブ /T-2/L2200xB1000xT100	553	サポートスラブ /T-2/L2200xB1000xT100
2300	1000	100	552	フラットスラブ /T-2/L2300xB1000xT100	577	サポートスラブ /T-2/L2300xB1000xT100
2400	1000	100	576	フラットスラブ /T-2/L2400xB1000xT100	601	サポートスラブ /T-2/L2400xB1000xT100
2500	1000	100	600	フラットスラブ /T-2/L2500xB1000xT100	625	サポートスラブ /T-2/L2500xB1000xT100
2600	1000	120	749	フラットスラブ /T-2/L2600xB1000xT120	774	サポートスラブ /T-2/L2600xB1000xT120
2700	1000	120	778	フラットスラブ /T-2/L2700xB1000xT120	803	サポートスラブ /T-2/L2700xB1000xT120
2800	1000	120	807	フラットスラブ /T-2/L2800xB1000xT120	832	サポートスラブ /T-2/L2800xB1000xT120
2900	1000	120	836	フラットスラブ /T-2/L2900xB1000xT120	861	サポートスラブ /T-2/L2900xB1000xT120
3000	1000	120	864	フラットスラブ /T-2/L3000xB1000xT120	889	サポートスラブ /T-2/L3000xB1000xT120

- (注) 1. 上表の中間長さ (L) についても製作致しますので、御用命願います。(例 . L=2510)
2. サポート取付仕様の場合は、ご指示願います。

フラットスラブ・サポートスラブ

フラットスラブ・サポートスラブ T-6 の寸法表



設計条件：

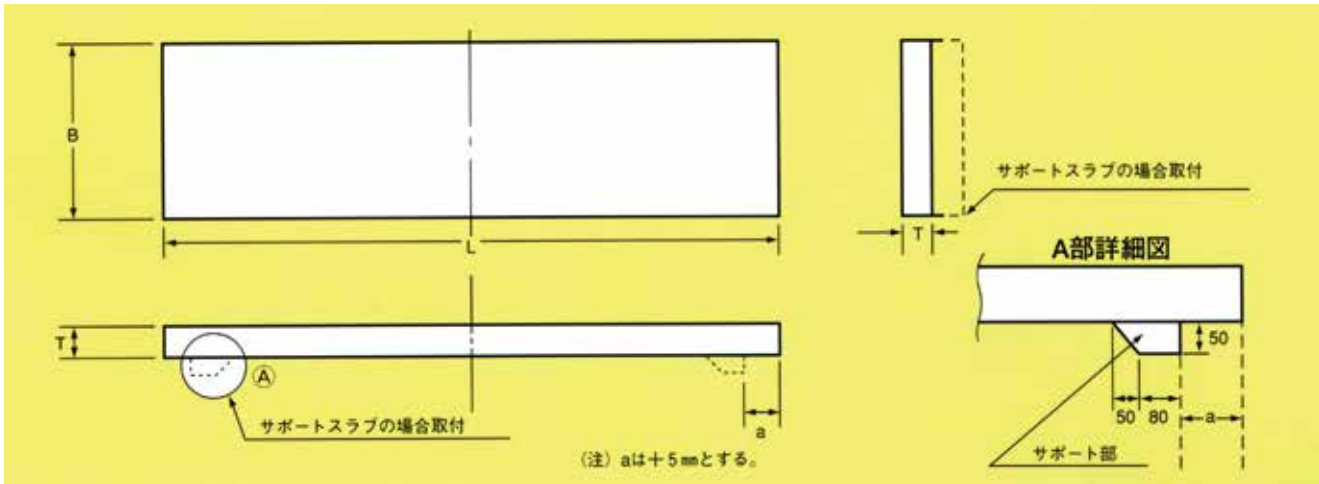
- 活荷重： T-6
- 設計スパン： L-100
- 許容応力度： コンクリートの許容曲げ圧縮応力度 $\sigma_{ca}=10\text{N/mm}^2$
鉄筋の許容引張応力度 (SD295A) $\sigma_{sa}=160\text{N/mm}^2$

呼び寸法 (mm)			フラットスラブ		サポートスラブ	
L	B	T	参考質量 (kg)	商品マスタ	参考質量 (kg)	商品マスタ
600	1000	100	144	フラットスラブ /T-6/L600xB1000xT100	169	サポートスラブ /T-6/L600xB1000xT100
700	1000	100	168	フラットスラブ /T-6/L700xB1000xT100	193	サポートスラブ /T-6/L700xB1000xT100
800	1000	100	192	フラットスラブ /T-6/L800xB1000xT100	217	サポートスラブ /T-6/L800xB1000xT100
900	1000	100	216	フラットスラブ /T-6/L900xB1000xT100	241	サポートスラブ /T-6/L900xB1000xT100
1000	1000	100	240	フラットスラブ /T-6/L1000xB1000xT100	265	サポートスラブ /T-6/L1000xB1000xT100
1100	1000	100	264	フラットスラブ /T-6/L1100xB1000xT100	289	サポートスラブ /T-6/L1100xB1000xT100
1200	1000	100	288	フラットスラブ /T-6/L1200xB1000xT100	313	サポートスラブ /T-6/L1200xB1000xT100
1300	1000	120	375	フラットスラブ /T-6/L1300xB1000xT120	400	サポートスラブ /T-6/L1300xB1000xT120
1400	1000	120	404	フラットスラブ /T-6/L1400xB1000xT120	429	サポートスラブ /T-6/L1400xB1000xT120
1500	1000	120	432	フラットスラブ /T-6/L1500xB1000xT120	457	サポートスラブ /T-6/L1500xB1000xT120
1600	1000	120	461	フラットスラブ /T-6/L1600xB1000xT120	486	サポートスラブ /T-6/L1600xB1000xT120
1700	1000	120	490	フラットスラブ /T-6/L1700xB1000xT120	515	サポートスラブ /T-6/L1700xB1000xT120
1800	1000	120	519	フラットスラブ /T-6/L1800xB1000xT120	544	サポートスラブ /T-6/L1800xB1000xT120
1900	1000	140	639	フラットスラブ /T-6/L1900xB1000xT140	664	サポートスラブ /T-6/L1900xB1000xT140
2000	1000	140	672	フラットスラブ /T-6/L2000xB1000xT140	697	サポートスラブ /T-6/L2000xB1000xT140
2100	1000	140	706	フラットスラブ /T-6/L2100xB1000xT140	731	サポートスラブ /T-6/L2100xB1000xT140
2200	1000	140	740	フラットスラブ /T-6/L2200xB1000xT140	765	サポートスラブ /T-6/L2200xB1000xT140
2300	1000	140	773	フラットスラブ /T-6/L2300xB1000xT140	798	サポートスラブ /T-6/L2300xB1000xT140
2400	1000	140	807	フラットスラブ /T-6/L2400xB1000xT140	832	サポートスラブ /T-6/L2400xB1000xT140
2500	1000	140	840	フラットスラブ /T-6/L2500xB1000xT140	865	サポートスラブ /T-6/L2500xB1000xT140
2600	1000	160	999	フラットスラブ /T-6/L2600xB1000xT160	1024	サポートスラブ /T-6/L2600xB1000xT160
2700	1000	160	1037	フラットスラブ /T-6/L2700xB1000xT160	1062	サポートスラブ /T-6/L2700xB1000xT160
2800	1000	160	1076	フラットスラブ /T-6/L2800xB1000xT160	1101	サポートスラブ /T-6/L2800xB1000xT160
2900	1000	160	1114	フラットスラブ /T-6/L2900xB1000xT160	1139	サポートスラブ /T-6/L2900xB1000xT160
3000	1000	160	1152	フラットスラブ /T-6/L3000xB1000xT160	1177	サポートスラブ /T-6/L3000xB1000xT160

- (注) 1. 上表の中間長さ (L) についても製作致しますので、御用命願います。(例.L=2510)
2. サポート取付仕様の場合は、ご指示願います。

フラットスラブ・サポートスラブ

フラットスラブ・サポートスラブ T-14 の寸法表



設計条件：

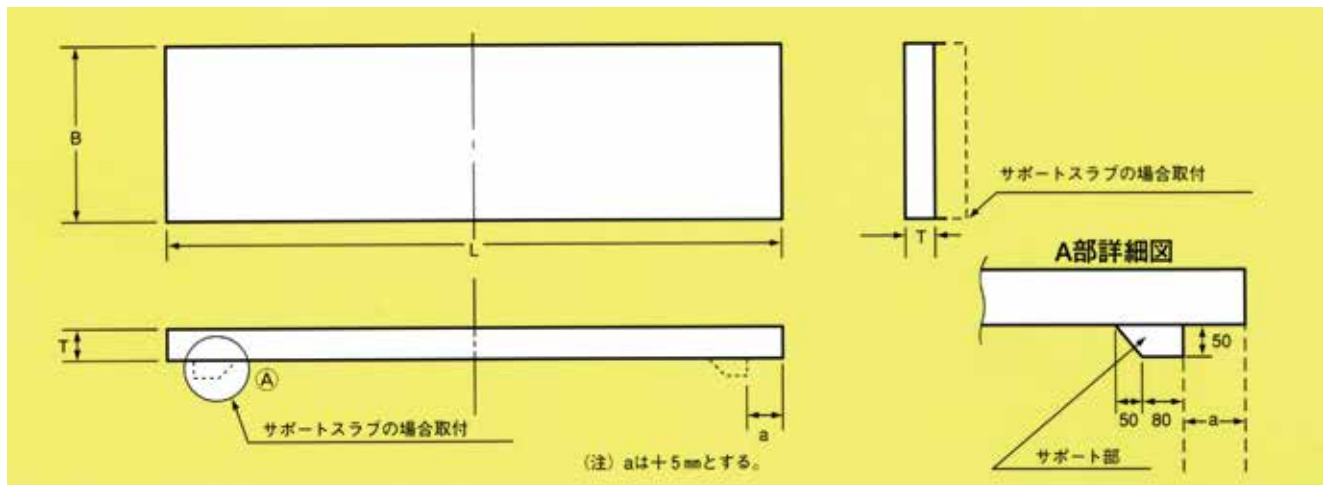
- 活荷重： T-14
- 設計スパン： L-100
- 許容応力度： コンクリートの許容曲げ圧縮応力度 $\sigma_{ca}=10\text{N/mm}^2$
鉄筋の許容引張応力度 (SD295A) $\sigma_{sa}=160\text{N/mm}^2$

呼び寸法 (mm)			フラットスラブ		サポートスラブ	
L	B	T	参考質量 (kg)	商品マスタ	参考質量 (kg)	商品マスタ
600	1000	120	173	フラットスラブ /T-14/L600xB1000xT120	198	サポートスラブ /T-14/L600xB1000xT120
700	1000	120	202	フラットスラブ /T-14/L700xB1000xT120	227	サポートスラブ /T-14/L700xB1000xT120
800	1000	120	231	フラットスラブ /T-14/L800xB1000xT120	256	サポートスラブ /T-14/L800xB1000xT120
900	1000	120	260	フラットスラブ /T-14/L900xB1000xT120	285	サポートスラブ /T-14/L900xB1000xT120
1000	1000	140	336	フラットスラブ /T-14/L1000xB1000xT140	361	サポートスラブ /T-14/L1000xB1000xT140
1100	1000	140	370	フラットスラブ /T-14/L1100xB1000xT140	395	サポートスラブ /T-14/L1100xB1000xT140
1200	1000	140	403	フラットスラブ /T-14/L1200xB1000xT140	428	サポートスラブ /T-14/L1200xB1000xT140
1300	1000	140	437	フラットスラブ /T-14/L1300xB1000xT140	462	サポートスラブ /T-14/L1300xB1000xT140
1400	1000	160	538	フラットスラブ /T-14/L1400xB1000xT160	563	サポートスラブ /T-14/L1400xB1000xT160
1500	1000	160	576	フラットスラブ /T-14/L1500xB1000xT160	601	サポートスラブ /T-14/L1500xB1000xT160
1600	1000	160	615	フラットスラブ /T-14/L1600xB1000xT160	640	サポートスラブ /T-14/L1600xB1000xT160
1700	1000	160	653	フラットスラブ /T-14/L1700xB1000xT160	678	サポートスラブ /T-14/L1700xB1000xT160
1800	1000	180	778	フラットスラブ /T-14/L1800xB1000xT180	803	サポートスラブ /T-14/L1800xB1000xT180
1900	1000	180	821	フラットスラブ /T-14/L1900xB1000xT180	846	サポートスラブ /T-14/L1900xB1000xT180
2000	1000	180	864	フラットスラブ /T-14/L2000xB1000xT180	889	サポートスラブ /T-14/L2000xB1000xT180
2100	1000	180	908	フラットスラブ /T-14/L2100xB1000xT180	933	サポートスラブ /T-14/L2100xB1000xT180
2200	1000	180	951	フラットスラブ /T-14/L2200xB1000xT180	976	サポートスラブ /T-14/L2200xB1000xT180
2300	1000	200	1104	フラットスラブ /T-14/L2300xB1000xT200	1129	サポートスラブ /T-14/L2300xB1000xT200
2400	1000	200	1152	フラットスラブ /T-14/L2400xB1000xT200	1177	サポートスラブ /T-14/L2400xB1000xT200
2500	1000	200	1200	フラットスラブ /T-14/L2500xB1000xT200	1225	サポートスラブ /T-14/L2500xB1000xT200
2600	1000	200	1248	フラットスラブ /T-14/L2600xB1000xT200	1273	サポートスラブ /T-14/L2600xB1000xT200
2700	1000	220	1426	フラットスラブ /T-14/L2700xB1000xT220	1451	サポートスラブ /T-14/L2700xB1000xT220
2800	1000	220	1479	フラットスラブ /T-14/L2800xB1000xT220	1504	サポートスラブ /T-14/L2800xB1000xT220
2900	1000	220	1532	フラットスラブ /T-14/L2900xB1000xT220	1557	サポートスラブ /T-14/L2900xB1000xT220
3000	1000	220	1584	フラットスラブ /T-14/L3000xB1000xT220	1609	サポートスラブ /T-14/L3000xB1000xT220

- (注) 1. 上表の中間長さ (L) についても製作致しますので、御用命願います。(例 . L=2510)
2. サポート取付仕様の場合は、ご指示願います。

フラットスラブ・サポートスラブ

フラットスラブ・サポートスラブ T-20 の寸法表



設計条件：

1. 活荷重： T-20
2. 設計スパン： L-100
3. 許容応力度： コンクリートの許容曲げ圧縮応力度 $\sigma_{ca}=10\text{N/mm}^2$
鉄筋の許容引張応力度 (SD295A) $\sigma_{sa}=160\text{N/mm}^2$

呼び寸法 (mm)			フラットスラブ		サポートスラブ	
L	B	T	参考質量 (kg)	商品マスタ	参考質量 (kg)	商品マスタ
1000	1000	160	384	フラットスラブ /T-20/L1000xB1000xT160	409	サポートスラブ /T-20/L1000xB1000xT160
1100	1000	160	423	フラットスラブ /T-20/L1100xB1000xT160	448	サポートスラブ /T-20/L1100xB1000xT160
1200	1000	160	461	フラットスラブ /T-20/L1200xB1000xT160	486	サポートスラブ /T-20/L1200xB1000xT160
1300	1000	160	500	フラットスラブ /T-20/L1300xB1000xT160	525	サポートスラブ /T-20/L1300xB1000xT160
1400	1000	180	605	フラットスラブ /T-20/L1400xB1000xT180	630	サポートスラブ /T-20/L1400xB1000xT180
1500	1000	180	648	フラットスラブ /T-20/L1500xB1000xT180	673	サポートスラブ /T-20/L1500xB1000xT180
1600	1000	180	692	フラットスラブ /T-20/L1600xB1000xT180	717	サポートスラブ /T-20/L1600xB1000xT180
1700	1000	200	816	フラットスラブ /T-20/L1700xB1000xT200	841	サポートスラブ /T-20/L1700xB1000xT200
1800	1000	200	864	フラットスラブ /T-20/L1800xB1000xT200	889	サポートスラブ /T-20/L1800xB1000xT200
1900	1000	200	912	フラットスラブ /T-20/L1900xB1000xT200	937	サポートスラブ /T-20/L1900xB1000xT200
2000	1000	220	1056	フラットスラブ /T-20/L2000xB1000xT220	1081	サポートスラブ /T-20/L2000xB1000xT220
2100	1000	220	1109	フラットスラブ /T-20/L2100xB1000xT220	1134	サポートスラブ /T-20/L2100xB1000xT220
2200	1000	220	1162	フラットスラブ /T-20/L2200xB1000xT220	1187	サポートスラブ /T-20/L2200xB1000xT220
2300	1000	240	1325	フラットスラブ /T-20/L2300xB1000xT240	1350	サポートスラブ /T-20/L2300xB1000xT240
2400	1000	240	1383	フラットスラブ /T-20/L2400xB1000xT240	1408	サポートスラブ /T-20/L2400xB1000xT240
2500	1000	240	1440	フラットスラブ /T-20/L2500xB1000xT240	1465	サポートスラブ /T-20/L2500xB1000xT240
2600	1000	240	1498	フラットスラブ /T-20/L2600xB1000xT260	1523	サポートスラブ /T-20/L2600xB1000xT260
2700	1000	260	1685	フラットスラブ /T-20/L2700xB1000xT260	1710	サポートスラブ /T-20/L2700xB1000xT260
2800	1000	260	1748	フラットスラブ /T-20/L2800xB1000xT260	1773	サポートスラブ /T-20/L2800xB1000xT260
2900	1000	260	1810	フラットスラブ /T-20/L2900xB1000xT260	1835	サポートスラブ /T-20/L2900xB1000xT260
3000	1000	260	1872	フラットスラブ /T-20/L3000xB1000xT260	1897	サポートスラブ /T-20/L3000xB1000xT260

- (注) 1. 上表の中間長さ (L) についても製作致しますので、御用命願います。(例: L=2510)
2. サポート取付仕様の場合は、ご指示願います。