

標準規格表

種別	1種 T-2 q=5.0kN/m ²		2種 T-6		3種 T-14		4種 T-20		5種 T-25	
製品長さ (m)	厚み t (mm)	参考質量 (kg)	厚み t (mm)	参考質量 (kg)	厚み t (mm)	参考質量 (kg)	厚み t (mm)	参考質量 (kg)	厚み t (mm)	参考質量 (kg)
0.8	SS-100	186	SS-100	187	SS-150	280	SS-175	326	SS-200	376
0.9		209		210		315		367		423
1.0		233		234		351		408		470
1.1		256		259		386		449		517
1.2		279		283		421		494		564
1.3		302	307	460	535	611				
1.4		326	411	496	576	658				
1.5		351	440	531	617	793				
1.6		375	470	567	661	846				
1.7		398	499	700	800	898				
1.8		421	528	741	847	951				
1.9		445	560	783	894	1004				
2.0		468	589	828	946	1057				
2.1		492	740	869	994	1110				
2.2		520	775	911	1041	1163				
2.3		543	810	952	1088	1351				
2.4		567	845	1132	1274	1410				
2.5		591	881	1179	1327	1468				
2.6		614	919	1226	1380	1527				
2.7		638	954	1274	1438	1586				
2.8	662	990	1325	1491	1645					
2.9	685	1028	1373	1711	1703					
3.0	SS-125	881	1063	1420	SS-250	1770	SS-275	1938		
3.1		911	1099	1646		1829		2003		
3.2		940	1138	1699		1893		2068		
3.3		969	1173	1752		1952		2326		
3.4		999	1405	2001		2207		2397		
3.5	1028	1446	2059	2271	2467					
3.6	SS-150	1265	1487	2118	SS-250	2337	SS-275	2538		
3.7		1300	1529	2177		2401		2825		
3.8		1335	1788	2242		2685		2902		
3.9		1370	1836	2301		2756		2978		
4.0		1405	1883	2360		2826		3055		
4.1	SS-200	1449	1930	2425	SS-300	2897	SS-325	3131		
4.2		1485	1977	2485		2974		3207		
4.3		1520	2024	2544		3045		3284		
4.4		1555	2076	2856		3116		3360		
4.5		1591	2124	2921		3446		3722		
4.6	1626	2171	2986	3522	3805					
4.7	1662	2218	3051	3598	3887					
4.8	SS-175	1973	2541	3116	SS-350	3951	SS-350	3980		
4.9		2014	2594	3462		4034		4063		
5.0		2055	2647	3533		4116		4146		

- 標準規格表は、自動車が橋軸方向に走行する場合です。橋軸直角方向に走行する場合は別途設計いたします。
- L=5.0mを超える製品はパワースラブ(〇〇〇P掲載)をご利用下さい。

道路・交通

暮らし・公益施設・
上下水道

水と緑

河川・
砂防

農業土木

インフラ保全・
工事・工法

舗装

基礎

法面・土止め・
擁壁

カルバート

トンネル・
地下道

用・排水路

交通安全
対策

スラブ・
床版橋

電線・情報・
共同溝

護床・護岸・
法覆

ため池・
貯留施設

樋門・樋管

上下水道

景観・
多自然

リサイクル・
更生

維持管理

耐震・防災害・
快適(円滑)

経済性・省力化・
公害低減

NETIS・ARIC・
認定・評定評価