

— D型 ボックスカルバート —

規格寸法 (通常敷設型・縦方向連結型 共通)

呼称 B × H	有効長 L (mm)	参考質量 (kg)	外幅 Bo	外高 Ho	外長 L'	頂・底 版厚 T1・T2	側版厚 T3	ハンチ C	差口 ø1	受口 ø2	T-25 許容土被り(m)
500 × 500	2000	1740	760	760	2060	130	130	100	60	40	0.2 ~ 9.8
× 600		1870		860							0.2 ~ 10.7
× 700		2000		960							0.2 ~ 12.0
× 800		2130		1060							0.2 ~ 12.7
× 900		2260		1160							0.2 ~ 13.8
× 1000		2390		1260							0.2 ~ 13.5
600 × 600	2000	2000	860	860	2060	130	130	100	60	40	0.2 ~ 6.9
× 700		2130		960							0.2 ~ 7.5
× 800		2260		1060							0.2 ~ 8.3
× 900		2390		1160							0.2 ~ 9.2
× 1000		2520		1260							0.2 ~ 10.0
× 1100		2650		1360							0.2 ~ 10.0
× 1200		2780		1460							0.2 ~ 8.8
× 1300		2910		1560							0.2 ~ 7.7
× 1400		3040		1660							0.2 ~ 6.0
× 1500		3170		1760							0.2 ~ 4.6
700 × 500	2000	2000	960	760	2060	130	130	100	60	40	0.2 ~ 4.8
× 600		2130		860							0.2 ~ 4.9
× 700		2260		960							0.2 ~ 5.1
× 800		2390		1060							0.2 ~ 5.5
× 900		2520		1160							0.2 ~ 6.0
× 1000		2650		1260							0.2 ~ 6.7
× 1100		2780		1360							0.2 ~ 7.8
× 1200		2910		1460							0.2 ~ 7.6
× 1300		3040		1560							0.2 ~ 6.8
× 1400		3170		1660							0.2 ~ 6.0
× 1500	3300	1760	0.2 ~ 5.0								
800 × 600	2000	2260	1060	860	2060	130	130	100	60	40	0.2 ~ 4.8
× 700		2390		960							0.2 ~ 4.9
× 800		2520		1060							0.2 ~ 5.1
× 900		2650		1160							0.2 ~ 5.4
× 1000		2780		1260							0.2 ~ 5.8
× 1100		2910		1360							0.2 ~ 6.3
× 1200		3040		1460							0.2 ~ 6.4
× 1300		3170		1560							0.2 ~ 5.9
× 1400		3300		1660							0.2 ~ 5.3
× 1500		3430		1760							0.2 ~ 4.7
900 × 600	2000	2390	1160	860	2060	130	130	100	60	40	0.2 ~ 5.2
× 700		2520		960							0.2 ~ 5.2
× 800		2650		1060							0.2 ~ 5.3
× 900		2780		1160							0.2 ~ 5.5
× 1000		2910		1260							0.2 ~ 5.7
× 1100		3040		1360							0.2 ~ 5.7
× 1200		3170		1460							0.2 ~ 5.4
× 1300		3300		1560							0.2 ~ 5.0
× 1400		3430		1660							0.2 ~ 4.6
× 1500		3560		1760							0.2 ~ 4.3
1000 × 600	2000	2640	1260	860	2060	130	130	150	60	60	0.2 ~ 3.9
× 700		2770		960							0.2 ~ 3.9
× 800		2900		1060							0.2 ~ 3.9
× 900		3030		1160							0.2 ~ 4.1
× 1000		3160		1260							0.2 ~ 4.3
× 1100		3290		1360							0.2 ~ 4.5
× 1200		3420		1460							0.2 ~ 4.8
× 1300		3550		1560							0.2 ~ 5.0
× 1400		3680		1660							0.2 ~ 5.1
× 1500		3810		1760							0.2 ~ 5.1

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・
快通(円滑)

経済性・省力化・
公害低減

NETIS・ARIC・
認定・評定評価

ボックスカルバート

規格寸法（通常敷設型・縦方向連結型 共通）

呼称 B × H	有効長L (mm)	参考質量 (kg)	外幅 Bo	外高 Ho	外長 L'	頂・底 版厚 T1・T2	側版厚 T3	ハンチ C	差口 φ1	受口 φ2	T-25 許容土被り(m)								
1100 × 600	2000	2770	1360	860	2060	130	130	150	60	60	0.2 ~ 3.6								
× 700		2900		960							0.2 ~ 3.5								
× 800		3030		1060							0.2 ~ 3.5								
× 900		3160		1160							0.2 ~ 3.6								
× 1000		3290		1260							0.2 ~ 3.6								
× 1100		3420		1360							0.2 ~ 3.8								
× 1200		3550		1460							0.2 ~ 4.0								
× 1300		3680		1560							0.2 ~ 4.0								
× 1400		3810		1660							0.2 ~ 4.2								
× 1500		3940		1760							0.2 ~ 4.5								
× 1600		4070		1860							0.2 ~ 4.3								
× 1700		4200		1960							0.2 ~ 4.0								
× 1800		4330		2060							0.2 ~ 3.9								
× 1900		4460		2160							0.2 ~ 2.9								
× 2000		4590		2260							0.2 ~ 2.1								
1200 × 600		2000		2900							1460	860	2060	130	130	150	60	60	0.2 ~ 2.9
× 700				3030								960							0.2 ~ 2.9
× 800	3160		1060	0.2 ~ 3.9															
× 900	3290		1160	0.2 ~ 3.9															
× 1000	3420		1260	0.2 ~ 4.1															
× 1100	3550		1360	0.2 ~ 4.2															
× 1200	3680		1460	0.2 ~ 4.3															
× 1300	3810		1560	0.2 ~ 4.3															
× 1400	3940		1660	0.2 ~ 4.3															
× 1500	4070		1760	0.2 ~ 4.3															
× 1600	4200		1860	0.2 ~ 4.0															
× 1700	4330		1960	0.2 ~ 3.9															
× 1800	4460		2060	0.2 ~ 3.6															
× 1900	4590		2160	0.2 ~ 3.3															
× 2000	4720		2260	0.2 ~ 2.4															
1300 × 700	2000		3320	1560	980	2060	140	130	150	60		60							0.2 ~ 3.5
× 800			3450		1080														0.2 ~ 3.4
× 900		3580	1180		0.2 ~ 3.4														
× 1000		3710	1280		0.2 ~ 3.4														
× 1100		3840	1380		0.2 ~ 3.5														
× 1200		3970	1480		0.2 ~ 3.6														
× 1300		4100	1580		0.2 ~ 3.7														
× 1400		4230	1680		0.2 ~ 3.9														
× 1500		4360	1780		0.2 ~ 4.3														
× 1600		4490	1880		0.2 ~ 4.1														
× 1700		4620	1980		0.2 ~ 3.9														
× 1800		4750	2080		0.2 ~ 3.7														
× 1900		4880	2180		0.2 ~ 3.4														
× 2000		5010	2280		0.2 ~ 2.9														

1. 許容土被り(m)は、土の単位重量を 1.8kN/m³で計算した数値です。
2. 設計条件により、B(幅)×H(高さ)の規格をH×Bとし、配筋を変えて使用できます。
詳細は営業担当者までご連絡下さい。

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

耐震・防災害・
快通(円滑)

経済性・省力化・
公害低減

NETIS・ARIC・
認定・評価

— D型 ボックスカルバート —

規格寸法 (通常敷設型・縦方向連結型 共通)

呼称 B × H	有効長 L (mm)	参考質量 (kg)	外幅 Bo	外高 Ho	外長 L'	頂・底 版厚 T1・T2	側版厚 T3	ハンチ C	差口 φ1	受口 φ2	T-2.5 許容土被り(m)
1400 × 700	2000	3630	1660	1000	2060	150	130	150	60	60	0.2 ~ 3.3
× 800		3760		1100							0.2 ~ 3.3
× 900		3890		1200							0.2 ~ 3.3
× 1000		4020		1300							0.2 ~ 3.3
× 1100		4150		1400							0.2 ~ 3.3
× 1200		4280		1500							0.2 ~ 3.3
× 1300		4410		1600							0.2 ~ 3.3
× 1400		4540		1700							0.2 ~ 3.3
× 1500		4670		1800							0.2 ~ 3.5
× 1600		4800		1900							0.2 ~ 3.8
× 1700		4930		2000							0.2 ~ 3.9
× 1800		5060		2100							0.2 ~ 3.7
× 1900		5190		2200							0.2 ~ 3.2
× 2000		5320		2300							0.2 ~ 2.8
1500 × 700	2000	4050	1780	1020	2060	160	140	150	60	60	0.2 ~ 3.3
× 800		4190		1120							0.2 ~ 3.3
× 900		4330		1220							0.2 ~ 3.2
× 1000		4470		1320							0.2 ~ 3.3
× 1100		4610		1420							0.2 ~ 3.3
× 1200		4750		1520							0.2 ~ 3.4
× 1300		4890		1620							0.2 ~ 3.5
× 1400		5030		1720							0.2 ~ 3.5
× 1500		5170		1820							0.2 ~ 3.5
× 1600		5310		1920							0.2 ~ 3.5
× 1700		5450		2020							0.2 ~ 3.5
× 1800		5590		2120							0.2 ~ 3.6
× 1900		5730		2220							0.2 ~ 3.4
× 2000		5870		2320							0.2 ~ 2.9
1600 × 800	2000	4350	1880	1120	2060	160	140	150	60	60	0.2 ~ 2.7
× 900		4490		1220							0.2 ~ 2.6
× 1000		4630		1320							0.2 ~ 2.6
× 1100		4770		1420							0.2 ~ 2.6
× 1200		4910		1520							0.2 ~ 2.6
× 1300		5050		1620							0.2 ~ 2.7
× 1400		5190		1720							0.2 ~ 2.8
× 1500		5330		1820							0.2 ~ 2.9
× 1600		5470		1920							0.2 ~ 3.1
× 1700		5610		2020							0.2 ~ 3.4
× 1800		5750		2120							0.2 ~ 3.5
× 1900		5890		2220							0.2 ~ 3.2
× 2000		6030		2320							0.2 ~ 2.8
1700 × 800		2000		4830							2000
× 900	4980		1240	0.2 ~ 2.4							
× 1000	5130		1340	0.2 ~ 2.4							
× 1100	5280		1440	0.2 ~ 2.4							
× 1200	5430		1540	0.2 ~ 2.4							
× 1300	5580		1640	0.2 ~ 2.4							
× 1400	5730		1740	0.2 ~ 2.5							
× 1500	5880		1840	0.2 ~ 2.6							
× 1600	6030		1940	0.2 ~ 2.7							
× 1700	6180		2040	0.2 ~ 2.9							
× 1800	6330		2140	0.2 ~ 3.1							
× 1900	6480		2240	0.2 ~ 3.1							
× 2000	6630		2340	0.2 ~ 2.8							

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

ボックスカルバート

規格寸法（通常敷設型・縦方向連結型 共通）

呼称 B × H	有効長 L (mm)	参考質量 (kg)	外幅 Bo	外高 Ho	外長 L'	頂・底 版厚 T1・T2	側版厚 T3	ハンチ C	差口 ø1	受口 ø2	T-25 許容土被り(m)
1800 × 800	2000	5000	2100	1140	2080	170	150	150	80	80	0.2 ~ 3.2
× 900		5150		1240							0.2 ~ 3.1
× 1000		5300		1340							0.2 ~ 3.1
× 1100		5450		1440							0.2 ~ 3.1
× 1200		5600		1540							0.2 ~ 3.1
× 1300		5750		1640							0.2 ~ 3.1
× 1400		5900		1740							0.2 ~ 3.1
× 1500		6050		1840							0.2 ~ 3.2
× 1600		6200		1940							0.2 ~ 3.1
× 1700		6350		2040							0.2 ~ 3.0
× 1800	6500	2140	0.2 ~ 2.8								
× 1900	6650	2240	0.2 ~ 2.7								
× 2000	6800	2340	0.2 ~ 2.5								
1900 × 800	2000	5170	2200	1140	2080	170	150	150	80	80	0.2 ~ 2.7
× 900		5320		1240							0.2 ~ 2.6
× 1000		5470		1340							0.2 ~ 2.6
× 1100		5620		1440							0.2 ~ 2.5
× 1200		5770		1540							0.2 ~ 2.5
× 1300		5920		1640							0.2 ~ 2.5
× 1400		6070		1740							0.2 ~ 2.6
× 1500		6220		1840							0.2 ~ 2.6
× 1600		6370		1940							0.2 ~ 2.6
× 1700		6520		2040							0.2 ~ 2.5
× 1800	6670	2140	0.2 ~ 2.4								
× 1900	6820	2240	0.2 ~ 2.3								
× 2000	6970	2340	0.2 ~ 2.1								
2000 × 800	2000	5860	2320	1160	2080	180	160	200	80	80	0.2 ~ 2.6
× 900		6020		1260							0.2 ~ 2.5
× 1000		6180		1360							0.2 ~ 2.4
× 1100		6340		1460							0.2 ~ 2.4
× 1200		6500		1560							0.2 ~ 2.3
× 1300		6660		1660							0.2 ~ 2.3
× 1400		6820		1760							0.2 ~ 2.3
× 1500		6980		1860							0.2 ~ 2.4
× 1600		7140		1960							0.2 ~ 2.4
× 1700		7300		2060							0.2 ~ 2.5
× 1800	7460	2160	0.2 ~ 2.6								
× 1900	7620	2260	0.2 ~ 2.6								
× 2000	7780	2360	0.2 ~ 2.4								
× 2100	7940	2460	0.2 ~ 2.3								
× 2200	8100	2560	0.2 ~ 2.3								
× 2300	8260	2660	0.2 ~ 2.3								
× 2400	8420	2760	0.2 ~ 3.2								
× 2500	8580	2860	0.2 ~ 2.9								

1. 許容土被り(m)は、土の単位重量を 1.8kN/m³で計算した数値です。
2. 設計条件により、B(幅)×H(高さ)の規格をH×Bとし、配筋を変えて使用できます。
詳細は営業担当者までご連絡下さい。

維持管理

耐震・防災害・
快通(円滑)

経済性・省力化・
公害低減

NETIS・ARIC・
認定・評定評価

— D型 ボックスカルバート —

規格寸法 (通常敷設型・縦方向連結型 共通)

呼称 B × H	有効長 L (mm)	参考質量 (kg)	外幅 Bo	外高 Ho	外長 L'	頂・底 版厚 T1・T2	側版厚 T3	ハンチ C	差口 ø1	受口 ø2	T-25 許容土被り(m)
2100 × 1000	1500	5340	2460	1400	1580	200	180	200	80	80	0.2 ~ 2.6
× 1100		5480		1500							0.2 ~ 2.4
× 1200		5610		1600							0.2 ~ 2.5
× 1300		5750		1700							0.2 ~ 2.5
× 1400		5880		1800							0.2 ~ 2.5
× 1500		6020		1900							0.2 ~ 2.5
× 1600		6150		2000							0.2 ~ 2.5
× 1700		6290		2100							0.2 ~ 2.6
× 1800		6420		2200							0.2 ~ 2.5
× 1900		6560		2300							0.2 ~ 2.5
× 2000		6690		2400							0.2 ~ 2.4
× 2100		6830		2500							0.2 ~ 2.4
× 2200		6960		2600							0.2 ~ 2.4
× 2300		7100		2700							0.2 ~ 2.3
× 2400		7230		2800							0.2 ~ 2.1
× 2500		7370		2900							0.2 ~ 3.1
2200 × 1000	1500	5490	2560	1400	1580	200	180	200	80	80	0.2 ~ 2.5
× 1100		5630		1500							0.2 ~ 2.5
× 1200		5760		1600							0.2 ~ 2.5
× 1300		5900		1700							0.2 ~ 2.5
× 1400		6030		1800							0.2 ~ 2.5
× 1500		6170		1900							0.2 ~ 2.5
× 1600		6300		2000							0.2 ~ 2.5
× 1700		6440		2100							0.2 ~ 2.5
× 1800		6570		2200							0.2 ~ 2.5
× 1900		6710		2300							0.2 ~ 2.5
× 2000		6840		2400							0.2 ~ 2.4
× 2100		6980		2500							0.2 ~ 2.3
× 2200		7110		2600							0.2 ~ 2.1
× 2300		7250		2700							0.2 ~ 2.0
× 2400		7380		2800							0.2 ~ 2.9
× 2500		7520		2900							0.2 ~ 2.8
2300 × 1000	1500	5640	2660	1400	1580	200	180	200	80	80	0.2 ~ 2.5
× 1100		5780		1500							0.2 ~ 2.4
× 1200		5910		1600							0.2 ~ 2.0
× 1300		6050		1700							0.2 ~ 2.1
× 1400		6180		1800							0.2 ~ 2.2
× 1500		6320		1900							0.2 ~ 2.2
× 1600		6450		2000							0.2 ~ 2.2
× 1700		6590		2100							0.2 ~ 2.2
× 1800		6720		2200							0.2 ~ 2.1
× 1900		6860		2300							0.2 ~ 2.1
× 2000		6990		2400							0.2 ~ 2.0
× 2100		7130		2500							0.2 ~ 2.6
× 2200		7260		2600							0.2 ~ 2.6
× 2300		7400		2700							0.2 ~ 2.6
× 2400		7530		2800							0.2 ~ 2.6
× 2500		7670		2900							0.2 ~ 2.6

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・
快通(円滑)

経済性・省力化・
公害低減

NETIS・ARIC・
認定・評定評価

ボックスカルバート

規格寸法（通常敷設型・縦方向連結型 共通）

呼称 B × H	有効長L (mm)	参考質量 (kg)	外幅 Bo	外高 Ho	外長 L'	頂・底 版厚 T1・T2	側版厚 T3	ハンチ C	差口 ø1	受口 ø2	T-25 許容土被り(m)
2400 × 1000	1500	6100	2780	1420	1580	210	190	200	80	80	0.2 ~ 2.4
× 1100		6250		1520							0.2 ~ 2.3
× 1200		6390		1620							0.2 ~ 2.2
× 1300		6530		1720							0.2 ~ 2.1
× 1400		6670		1820							0.2 ~ 2.1
× 1500		6820		1920							0.2 ~ 2.1
× 1600		6960		2020							0.2 ~ 2.1
× 1700		7100		2120							0.2 ~ 2.1
× 1800		7240		2220							0.2 ~ 2.2
× 1900		7390		2320							0.2 ~ 2.2
× 2000		7530		2420							0.2 ~ 2.4
× 2100		7670		2520							0.2 ~ 2.5
× 2200		7810		2620							0.2 ~ 2.6
× 2300		7960		2720							0.2 ~ 2.7
× 2400		8100		2820							0.2 ~ 2.7
× 2500	8240	2920	0.2 ~ 2.7								
2500 × 1000	1500	6590	2900	1440	1580	220	200	200	80	80	0.2 ~ 3.4
× 1100		6740		1540							0.2 ~ 3.3
× 1200		6890		1640							0.2 ~ 2.3
× 1300		7040		1740							0.2 ~ 2.4
× 1400		7190		1840							0.2 ~ 2.4
× 1500		7340		1940							0.2 ~ 2.5
× 1600		7490		2040							0.2 ~ 2.5
× 1700		7640		2140							0.2 ~ 2.5
× 1800		7790		2240							0.2 ~ 2.5
× 1900		7940		2340							0.2 ~ 2.4
× 2000		8090		2440							0.2 ~ 2.4
× 2100		8240		2540							0.2 ~ 2.3
× 2200		8390		2640							0.2 ~ 2.2
× 2300		8540		2740							0.2 ~ 2.1
× 2400		8690		2840							0.2 ~ 2.0
× 2500	8840	2940	0.2 ~ 3.9								

1. 許容土被り(m)は、土の単位重量を 1.8kN/m^3 で計算した数値です。
2. 設計条件により、B(幅)×H(高さ)の規格をH×Bとし、配筋を変えて使用できます。
詳細は営業担当者までご連絡下さい。

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・快通(円滑)
経済性・省力化・公害低減
NETIS・ARIC・認定・評定評価

— D型 ボックスカルバート —

規格寸法 (通常敷設型・縦方向連結型 共通)

呼称 B × H	有効長 L (mm)	参考質量 (kg)	外幅 Bo	外高 Ho	外長 L'	頂・底 版厚 T1・T2	側版厚 T3	ハンチ C	差口 ø1	受口 ø2	T-25 許容土被り(m)
2600 × 1000	1500	7420	3040	1480	1580	240	220	200	80	80	0.2 ~ 2.4
× 1100		7590		1580							0.2 ~ 2.3
× 1200		7750		1680							0.2 ~ 2.2
× 1300		7920		1780							0.2 ~ 2.1
× 1400		8080		1880							0.2 ~ 2.1
× 1500		8250		1980							0.2 ~ 2.0
× 1600		8410		2080							0.2 ~ 2.0
× 1700		8580		2180							0.2 ~ 2.0
× 1800		8740		2280							0.2 ~ 2.0
× 1900		8910		2380							0.2 ~ 2.0
× 2000		9070		2480							0.2 ~ 2.1
× 2100		9240		2580							0.2 ~ 2.2
× 2200		9400		2680							0.2 ~ 2.3
× 2300		9570		2780							0.2 ~ 2.4
× 2400		9730		2880							0.2 ~ 2.6
× 2500		9900		2980							0.2 ~ 2.8
2700 × 1000	1500	7600	3140	1480	1580	240	220	200	80	80	0.2 ~ 3.2
× 1100		7770		1580							0.2 ~ 3.1
× 1200		7930		1680							0.2 ~ 3.0
× 1300		8100		1780							0.2 ~ 2.9
× 1400		8260		1880							0.2 ~ 2.9
× 1500		8430		1980							0.2 ~ 2.9
× 1600		8590		2080							0.2 ~ 2.9
× 1700		8760		2180							0.2 ~ 2.9
× 1800		8920		2280							0.2 ~ 2.9
× 1900		9090		2380							0.2 ~ 2.9
× 2000		9250		2480							0.2 ~ 2.9
× 2100		9420		2580							0.2 ~ 3.0
× 2200		9580		2680							0.2 ~ 3.1
× 2300		9750		2780							0.2 ~ 3.2
× 2400		9910		2880							0.2 ~ 3.3
× 2500		10080		2980							0.2 ~ 3.4
2800 × 1000	1500	7780	3240	1480	1580	240	220	200	80	80	0.2 ~ 2.8
× 1100		7950		1580							0.2 ~ 2.7
× 1200		8110		1680							0.2 ~ 2.6
× 1300		8280		1780							0.2 ~ 2.5
× 1400		8440		1880							0.2 ~ 2.5
× 1500		8610		1980							0.2 ~ 2.4
× 1600		8770		2080							0.2 ~ 2.4
× 1700		8940		2180							0.2 ~ 2.4
× 1800		9100		2280							0.2 ~ 2.4
× 1900		9270		2380							0.2 ~ 2.4
× 2000		9430		2480							0.2 ~ 2.4
× 2100		9600		2580							0.2 ~ 2.5
× 2200		9760		2680							0.2 ~ 2.6
× 2300		9930		2780							0.2 ~ 2.6
× 2400		10090		2880							0.2 ~ 2.7
× 2500		10260		2980							0.2 ~ 2.9

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