

11

## PKT-S(一般型)

一般型

細目

横断溝用

### PKT-S 438-3

細目ボルト固定式 一般型  
みぞ幅寸法(300mm)  
ベアリングバーの高さ(38mm)  
ベアリングバーの厚み(4.5mm)

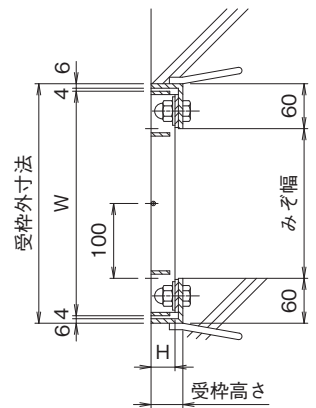
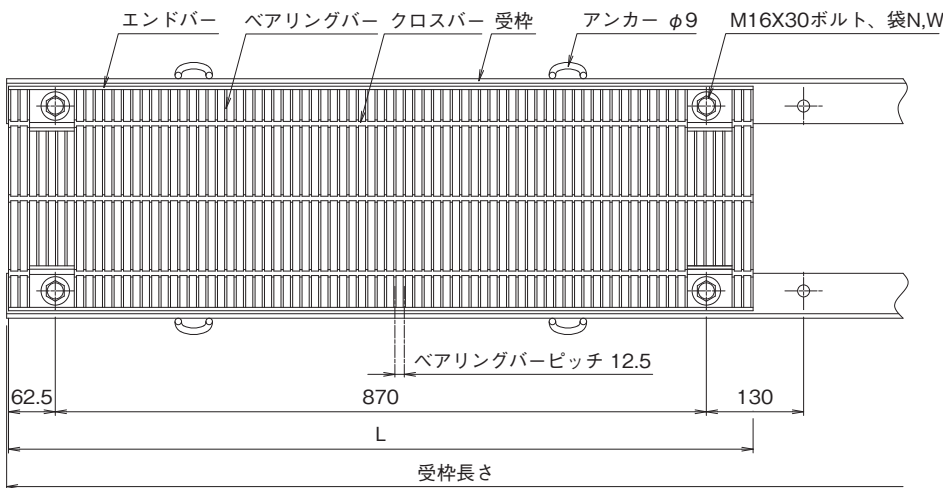
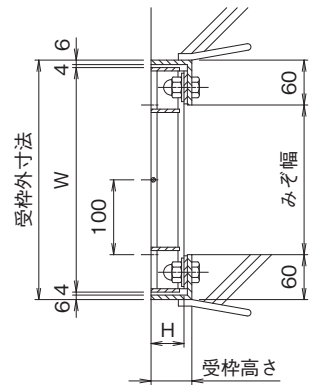
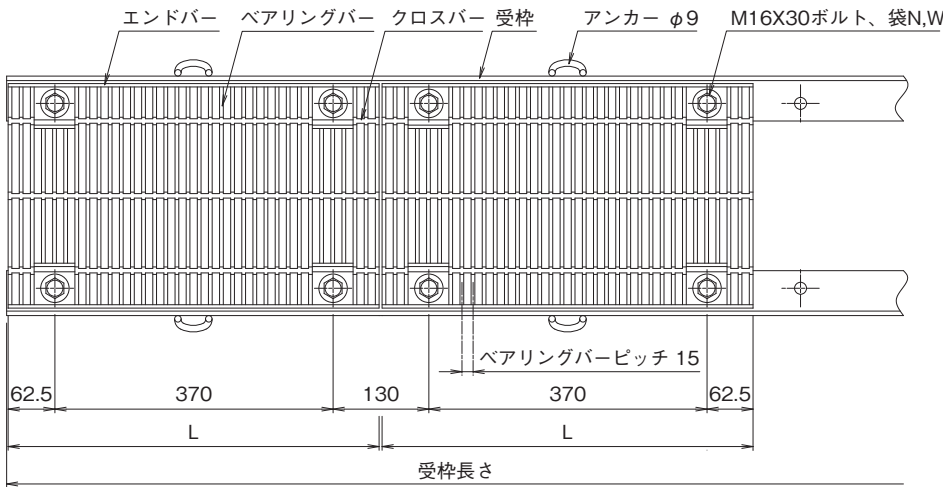
T-25 T-20 T-14 T-6 T-2 歩道用

#### 材質・表面処理

材質:SS400  
処理:溶融亜鉛めっき(グレーチング)  
樹脂系塗装(受枠)

#### 公共建築協会評価対象製品

ベアリングバーピッチ 12.5mm (H32~H44)  
ベアリングバーピッチ 15.0mm (H50~H55)



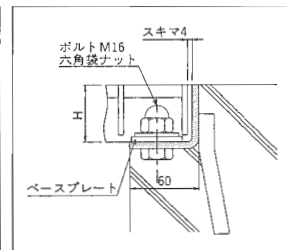
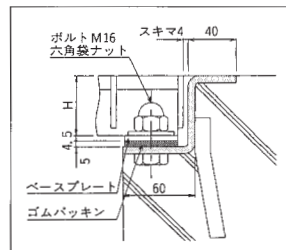
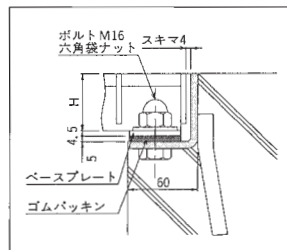
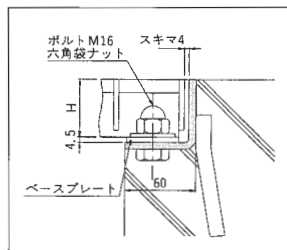
#### 受枠型式

Aタイプ

Bタイプ

Zタイプ

袋式タイプ



(ボルト固定式)  
A: パッキンなし  
B: パッキン付用

ルーフ  
ドレイン

マンホール  
鉄蓋

カラー  
舗装用  
鉄蓋

カラー  
舗装化粧用  
グレーチング

フロー  
ハッチ

上水道用  
鉄蓋

铸铁蓋製  
格子蓋/  
ガード  
コーナー

排水  
トラップ

排水金物/  
通気金物/  
吊環

ツリー  
ガード

鋼板製  
グレーチング

ステンレス製  
グレーチング

F R P  
グレーチング

アルミ製  
グレーチング/  
樹脂  
グレーチング

車止め

技術資料・  
会社案内・  
施工例  
写真集

## 横断溝用細目みぞぶた(呼称・寸法・重量・価格表)

みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				受 枠		総重量 kg/組	価 格	
		実寸法			重量 kg/m	寸法(mm)	重量 kg/m		本体	受枠
		Wmm	Lmm	Hmm						
200	PKT-S 338-2	300	995	38	27.1	L38A L50×60×6	10.9	38.0	28,000	11,400
						L38B L56×60×6	11.6			13,800
250	PKT-S 438-2.5	350	995	38	42.9	L38A L50×60×6	10.9	53.8	46,000	11,400
						L38B L56×60×6	11.6			13,800
300	PKT-S 444-3	400	995	44	53.0	L44A L56×60×6	11.6	64.6	55,800	11,800
						L44B L61×60×6	11.9			14,200
350	PKT-S 444-3.5	450	995	44	61.7	L44A L56×60×6	11.6	73.3	61,000	11,800
						L44B L61×60×6	11.9			14,200
400	PKT-S 750-4 ※	500	498+498	50	72.9	L50AD L61×60×6	11.9	84.8	69,000	12,700
						L50BD L66×60×6	12.4			16,100
450	PKT-S 750-4.5 ※	550	498+498	50	79.7	L50AD L61×60×6	11.9	81.6	75,100	12,700
						L50BD L66×60×6	12.4			16,100
500	PKT-S 750-5 ※	600	498+498	50	86.8	L50AD L61×60×6	11.9	98.7	81,300	12,700
						L50BD L66×60×6	12.4			16,100
550	PKT-S 755-5.5 ※	650	498+498	55	101.7	L55AD L66×60×6	12.4	114.1	94,300	14,100
						L55BD L71×60×6	12.9			16,700

みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				受 枠		総重量 kg/組	価 格	
		実寸法			重量 kg/m	寸法(mm)	重量 kg/m		本体	受枠
		Wmm	Lmm	Hmm						
200	PKT-S 338-2	300	995	38	27.1	L38A L50×60×6	10.9	38.0	28,000	11,400
						L38B L56×60×6	11.6			13,800
250	PKT-S 438-2.5	350	995	38	42.9	L38A L50×60×6	10.9	53.8	46,000	11,400
						L38B L56×60×6	11.6			13,800
300	PKT-S 438-3	400	995	38	49.4	L38A L50×60×6	10.9	60.3	50,400	11,400
						L38B L56×60×6	11.6			13,800
350	PKT-S 444-3.5	450	995	44	61.7	L44A L56×60×6	11.6	73.3	61,000	11,800
						L44B L61×60×6	11.9			14,200
400	PKT-S 444-4	500	995	44	70.8	L44A L56×60×6	11.6	82.4	65,900	11,800
						L44B L61×60×6	11.9			14,200
450	PKT-S 750-4.5 ※	550	498+498	50	79.7	L50AD L61×60×6	11.9	91.6	75,100	12,700
						L50BD L66×60×6	12.4			16,100
500	PKT-S 750-5 ※	600	498+498	50	86.8	L50AD L61×60×6	11.9	98.7	81,300	12,700
						L50BD L66×60×6	12.4			16,100
550	PKT-S 750-5.5 ※	650	498+498	50	93.6	L50AD L61×60×6	11.9	105.5	87,300	12,700
						L50BD L66×60×6	12.4			16,100
600	PKT-S 750-6 ※	700	498+498	50	100.6	L50AD L61×60×6	11.9	112.5	93,300	12,700
						L50BD L66×60×6	12.4			16,100

みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				受 枠		総重量 kg/組	価 格	
		実寸法			重量 kg/m	寸法(mm)	重量 kg/m		本体	受枠
		Wmm	Lmm	Hmm						
200	PKT-S 332-2	300	995	32	22.7	L32A L44×60×6	9.6	32.3	25,100	9,900
						L32B L50×60×6	10.9			13,400
250	PKT-S 338-2.5	350	995	38	30.8	L38A L50×60×6	10.9	41.7	31,700	11,400
						L38B L56×60×6	11.6			13,800
300	PKT-S 338-3	400	995	38	33.7	L38A L50×60×6	10.9	43.9	33,800	11,400
						L38B L56×60×6	11.6			13,800
350	PKT-S 438-3.5	450	995	38	54.0	L38A L50×60×6	10.9	64.9	54,700	11,400
						L38B L56×60×6	11.6			13,800
400	PKT-S 438-4	500	995	38	59.7	L38A L50×60×6	10.9	70.6	58,900	11,400
						L38B L56×60×6	11.6			13,800
450	PKT-S 438-4.5	550	995	38	65.1	L38A L50×60×6	10.9	76.0	63,100	11,400
						L38B L56×60×6	11.6			13,800
500	PKT-S 444-5	600	995	44	81.2	L44A L56×60×6	11.6	92.8	76,100	11,800
						L44B L61×60×6	11.9			14,200
550	PKT-S 444-5.5	650	995	44	87.4	L44A L56×60×6	11.6	99.0	81,100	11,800
						L44B L61×60×6	11.9			14,200
600	PKT-S 750-6 ※	700	498+498	50	100.6	L50AD L61×60×6	11.9	112.5	93,300	12,700
						L50BD L66×60×6	12.4			16,100

### ※注文情報

- 受枠は(P.387)をご覧ください。
- 受枠L=2000は両側L=1000の価格です。
- 表示価格には消費税は含まれておりません。
- 寸法・重量表中※印はグレーチングが2枚割となります。(1枚でも製作できます)  
A型パッキン無し B型パッキン付 ・受枠L=2000は両側1000mmの価格です。
- 標準タイプ 交通量の激しい道路に設置される溝蓋に使用して下さい。  
グレーチング本体と受枠をボルト・ナットで固定する事により騒音、衝撃を低減する事が出来ます。

ルーフトレイン

マンホール鉄蓋

カラー舗装用鉄蓋

カラー舗装化粧用グレーチング

フロアハッチ

上水道用鉄蓋

鋳鉄蓋製格子蓋/ガードコーナー

排水トラップ

排水金物/通気金物/吊環

ツリーガード

鋼板製グレーチング

ステンレス製グレーチング

F R P グレーチング

アルミ製グレーチング/樹脂グレーチング

車止め

技術資料・会社案内・施工例写真集

11

## PKT-S(一般型)

一般型

細目

横断溝用

### PKT-S 438-3

細目ボルト固定式 一般型  
みぞ幅寸法(300mm)  
ベアリングバーの高さ(38mm)  
ベアリングバーの厚み(4.5mm)

T-25

T-20

T-14

T-6

T-2

歩道用

#### ■材質・表面処理

材質:SS400

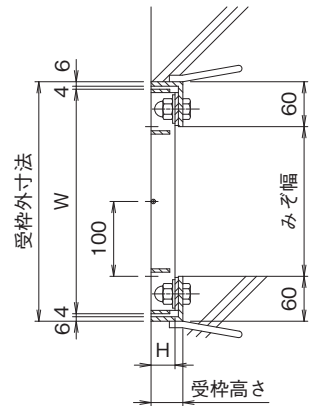
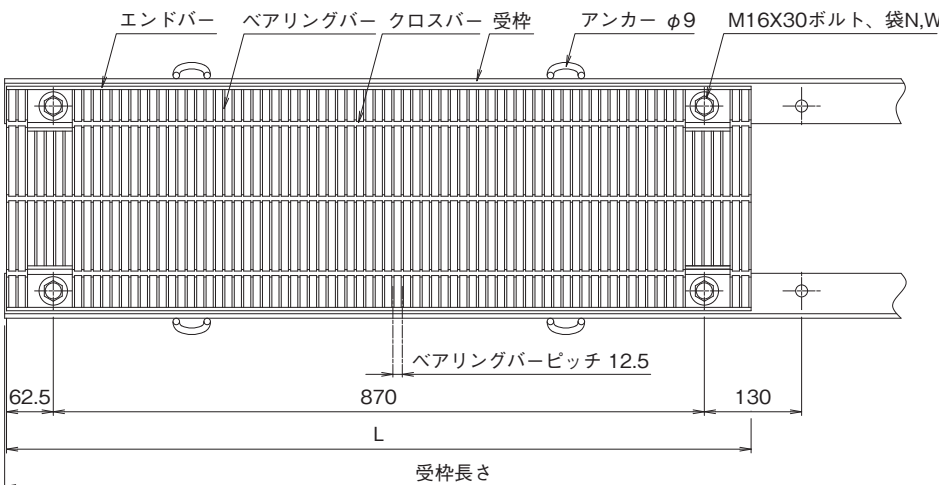
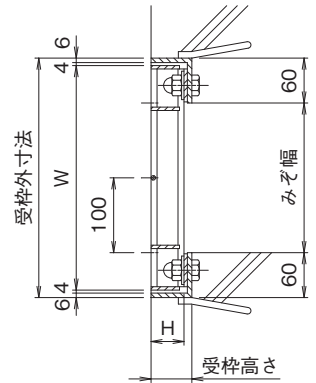
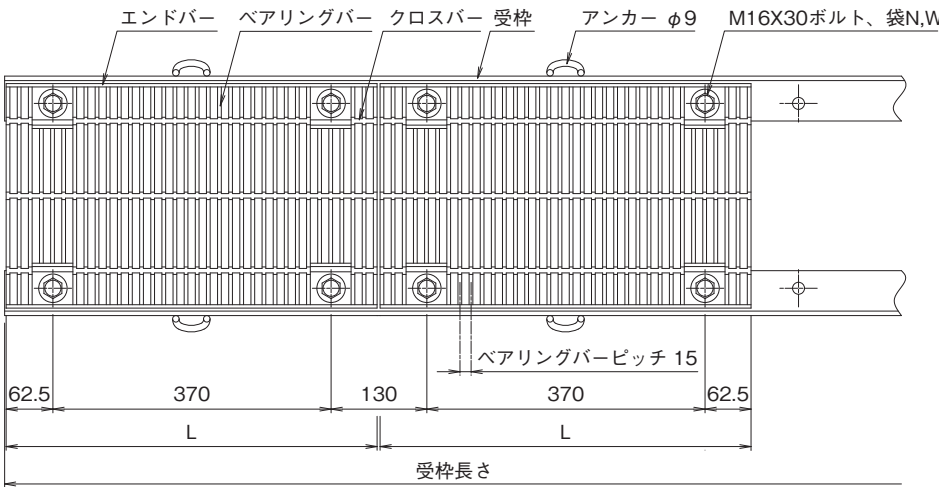
処理:溶融亜鉛めっき(グレーチング)

樹脂系塗装(受枠)

#### ●公共建築協会評価対象製品

ベアリングバーピッチ 12.5mm (H32~H44)

ベアリングバーピッチ 15.0mm (H50~H55)



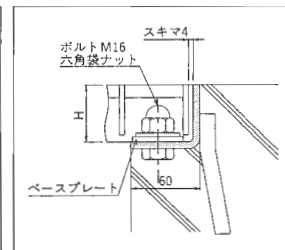
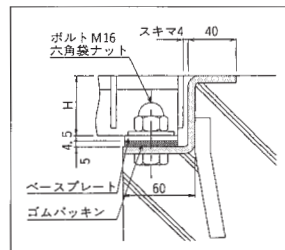
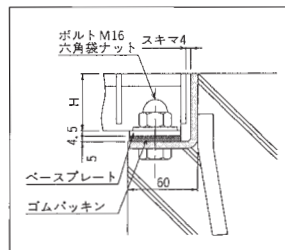
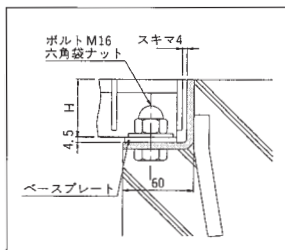
#### 受枠型式

Aタイプ

Bタイプ

Zタイプ

袋式タイプ



(ボルト固定式)  
A: パッキンなし  
B: パッキン付用

ルーフ  
ドレイン

マンホール  
鉄蓋

カラー  
舗装用  
鉄蓋

カラー  
舗装化粧用  
グレーチング

フロー  
ハッチ

上水道用  
鉄蓋

铸铁蓋製  
格子蓋/  
ガード  
コーナー

排水  
トラップ

排水金物/  
通気金物/  
吊環

ツリー  
ガード

鋼板製  
グレーチング

ステンレス製  
グレーチング

F R P  
グレーチング

アルミ製  
グレーチング/  
樹脂  
グレーチング

車止め

技術資料・  
会社案内・  
施工例  
写真集

## 横断溝用細目みぞぶた(呼称・寸法・重量・価格表)

みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				受 枠		総重量 kg/組	価 格	
		実寸法			重量 kg/m	寸法(mm)	重量 kg/m		本体	受枠
		Wmm	Lmm	Hmm						
200	PKT-S 332-2	300	995	32	22.7	L32A L44×60×6	9.6	32.3	25,100	9,900
						L32B L50×60×6	10.9	33.6		13,400
250	PKT-S 338-2.5	350	995	38	30.8	L38A L50×60×6	10.9	41.7	31,700	11,400
						L38B L56×60×6	11.6	42.4		13,800
300	PKT-S 438-3	400	995	38	49.4	L38A L50×60×6	10.9	60.3	50,400	11,400
						L38B L56×60×6	11.6	61.0		13,800
350	PKT-S 444-3.5	450	995	44	61.7	L44A L56×60×6	11.6	73.3	61,000	11,800
						L44B L61×60×6	11.9	73.6		14,200
400	PKT-S 444-4	500	995	44	70.8	L44A L56×60×6	11.6	82.4	65,900	11,800
						L44B L61×60×6	11.9	82.7		14,200
450	PKT-S 750-4.5 ※	550	498+498	50	79.6	L50AD L61×60×6	11.9	91.5	75,100	12,700
						L50BD L66×60×6	12.4	92.0		16,100
500	PKT-S 750-5 ※	600	498+498	50	86.7	L50AD L61×60×6	11.9	98.6	81,300	12,700
						L50BD L66×60×6	12.4	99.1		16,100
550	PKT-S 750-5.5 ※	650	498+498	50	93.5	L50AD L61×60×6	11.9	105.4	87,300	12,700
						L50BD L66×60×6	12.4	105.9		16,100
600	PKT-S 755-6 ※	700	498+498	55	110.0	L55AD L66×60×6	12.4	122.4	100,900	14,100
						L55BD L71×60×6	12.9	122.9		16,700

みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				受 枠		総重量 kg/組	価 格	
		実寸法			重量 kg/m	寸法(mm)	重量 kg/m		本体	受枠
		Wmm	Lmm	Hmm						
200	PKT-S 332-2	300	995	32	22.7	L32A L44×60×6	9.6	32.3	25,100	9,900
						L32B L50×60×6	10.9	33.6		13,400
250	PKT-S 338-2.5	350	995	38	30.8	L38A L50×60×6	10.9	41.7	31,700	11,400
						L38B L56×60×6	11.6	42.4		13,800
300	PKT-S 438-3	400	995	38	49.4	L38A L50×60×6	10.9	60.3	50,400	11,400
						L38B L56×60×6	11.6	61.0		13,800
350	PKT-S 438-3.5	450	995	38	54.0	L38A L50×60×6	10.9	64.9	54,700	11,400
						L38B L56×60×6	11.6	65.6		13,800
400	PKT-S 444-4	500	995	44	70.8	L44A L56×60×6	11.6	82.4	65,900	11,800
						L44B L61×60×6	11.9	82.7		14,200
450	PKT-S 444-4.5	550	995	44	74.5	L44A L56×60×6	11.6	86.1	70,800	11,800
						L44B L61×60×6	11.9	86.4		14,200
500	PKT-S 750-5 ※	600	498+498	50	86.7	L50AD L61×60×6	11.9	98.6	81,300	12,700
						L50BD L66×60×6	12.4	99.1		16,100
550	PKT-S 750-5.5 ※	650	498+498	50	93.5	L50AD L61×60×6	11.9	105.4	87,300	12,700
						L50BD L66×60×6	12.4	105.9		16,100
600	PKT-S 750-6 ※	700	498+498	50	100.5	L50AD L61×60×6	11.9	112.4	93,300	12,700
						L50BD L66×60×6	12.4	112.9		16,100

みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				受 枠		総重量 kg/組	価 格	
		実寸法			重量 kg/m	寸法(mm)	重量 kg/m		本体	受枠
		Wmm	Lmm	Hmm						
200	PKT-S 332-2	300	995	32	22.7	L32A L44×60×6	9.6	32.3	25,100	9,900
						L32B L50×60×6	10.9	33.6		13,400
250	PKT-S 332-2.5	350	995	32	25.7	L32A L44×60×6	9.6	35.3	28,200	9,900
						L32B L50×60×6	10.9	36.6		13,400
300	PKT-S 338-3	400	995	38	33.7	L38A L50×60×6	10.9	44.6	33,800	11,400
						L38B L56×60×6	11.6	45.3		13,800
350	PKT-S 338-3.5	450	995	38	37.3	L38A L50×60×6	10.9	48.2	38,000	11,400
						L38B L56×60×6	11.6	49.9		13,800
400	PKT-S 438-4	500	995	38	59.7	L38A L50×60×6	10.9	70.6	58,900	11,400
						L38B L56×60×6	11.6	71.3		13,800
450	PKT-S 438-4.5	550	995	38	65.1	L38A L50×60×6	10.9	76.0	63,100	11,400
						L38B L56×60×6	11.6	76.7		13,800
500	PKT-S 438-5	600	995	38	70.6	L38A L50×60×6	10.9	81.5	67,900	11,400
						L38B L56×60×6	11.6	82.2		13,800
550	PKT-S 444-5.5	650	995	44	87.4	L44A L56×60×6	11.6	99.0	81,100	11,800
						L44B L61×60×6	11.9	99.3		14,200
600	PKT-S 444-6	700	995	44	93.7	L44A L56×60×6	11.6	105.3	86,000	11,800
						L44B L61×60×6	11.9	105.6		14,200

### ※注文情報

- 受枠は(P.387)をご覧ください。
- 受枠L=2000は両側L=1000の価格です。
- 表示価格には消費税は含まれておりません。
- 寸法・重量表中※印はグレーチングが2枚割となります。(1枚でも製作できます)  
A型パッキン無し B型パッキン付 ・受枠L=2000は両側1000mmの価格です。
- エコノミータイプ 交通量の少ない道路に使用して下さい。  
グレーチング本体と受枠をボルト・ナットで固定する事により騒音、衝撃を低減する事が出来ます。

ルーフトレイン

マンホール鉄蓋

カラー舗装用鉄蓋

カラー舗装化粧用グレーチング

フロアハッチ

水道用鉄蓋

鋳鉄蓋製格子蓋/ガードコーナー

排水トラップ

排水金物/通気金物/吊環

ツリーガード

鋼板製グレーチング

ステンレス製グレーチング

F R P グレーチング

アルミ製グレーチング/樹脂グレーチング

車止め

技術資料・会社案内・施工例写真集