

エプロン

〔兵庫県・標準設計〕 プレキャストL型街渠

コンクリート二次製品市場製品図集
「(旧)近畿地方建設局平成12年4月監修」に準拠
「兵庫県小型構造物標準図集」掲載

寸法図

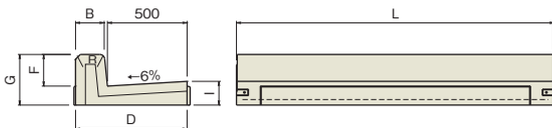
(単位:mm)

PGF型 T-25対応

路面に直接設置するプレキャスト街渠で歩道部がセミフラット型

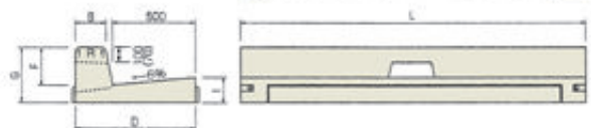
基本

PGF515-A(B.C)
PGF520-A(B.C)
PGF525-A(B.C)



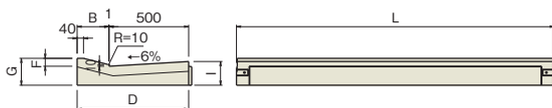
水拔用

PGF515-W-A(B.C)
PGF520-W-A(B.C)
PGF525-W-A(B.C)



乗入用(車道)

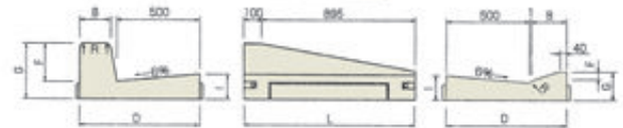
PG515-N-B3
PG520-N-B3
PG525-N-B3



斜用(車道)

PGF515-S1-A-B3
PGF515-S1-B-B3
PGF515-S1-C-B3

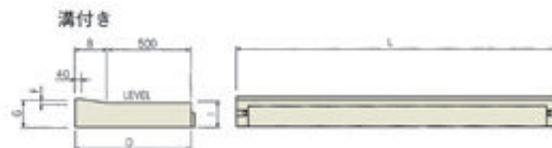
※520・525もあります



※斜用には左右があり、
車道から見て右上がり
を右用と呼ぶ。
(図は左用)

乗入用(歩道)

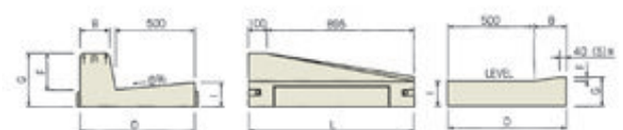
PG515-N-K
PG520-N-K
PG525-N-K



斜用(車道)

PGF515-S-A-LB
PGF515-S-B-LB

※520・525もあります

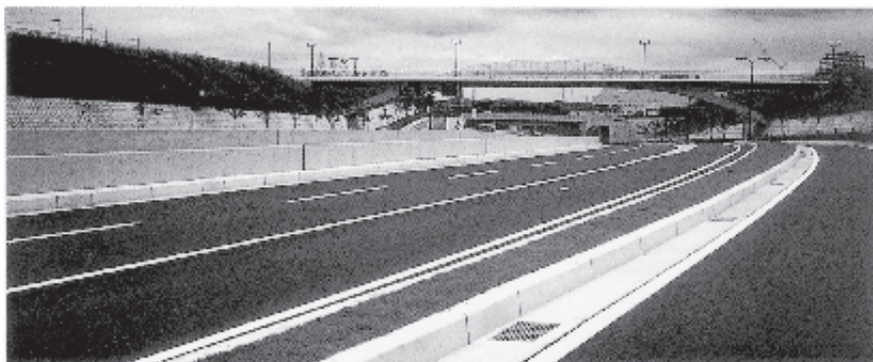
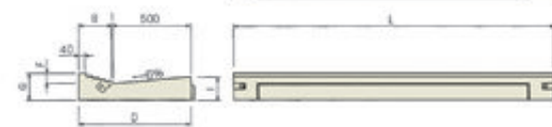


※斜用には左右があり、
車道から見て右上がり
を右用と呼ぶ。
(図は左用)

※(5) S-A-LBの時

乗入用(車道) (ノンスリップ)

PG515-N-B3N
PG520-N-B3N
PG525-N-B3N



取扱地域 北海道 東北 関東 中部 北陸 近畿 中国 四国 九州 沖縄

※取扱地域が記載されていない地域については、担当営業所(P572)にお問い合わせください。

ロングU 階段ロングU 街渠樹 ロングUふた **エプロン**
排水性舗装対応エプロン 草止めエプロン

■エプロン厚 150mm

(10mあたり)

種別	呼び名	寸法(mm)						参考質量(kg)		L=1995製品標準布設歩掛					L=995製品標準布設歩掛				
		B	D	F	G	I	R	L=1995	L=995	土木世話役(人)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	フレンクルーン(日)	土木世話役(人)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	フレンクルーン(日)		
基本	PGF515-A	150	665	150	270	150	20	529	263	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGF515-B	180	700	200	320	150	30	615	306	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGF515-C	180	705	250	370	150	30	665	331	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
水抜用	PGF515-W-A	150	665	150	270	150	20	515	249	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGF515-W-B	180	700	200	320	150	30	595	286	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGF515-W-C	180	705	250	370	150	30	641	307	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
斜用	車道用 PGF515-S1-A-B3	150~164	665	150~50	270~170	150	20~10	—	243	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGF515-S1-B-B3	180~199	700	200~50	320~170	150	30~10	—	273	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGF515-S1-C-B3	180~199	705~700	250~50	370~170	150	30~10	—	287	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30		
	歩道用 PGF515-S-A-LB	150~165	665	150~20	270~170	150	20~0	—	253	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30		
PGF515-S-B-LB	180~200	700	200~20	320~170	150	30~0	—	283	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30			
乗入用	車道用 PG515-N-B3	199	700	50	170	150	10	463	231	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PG515-N-B3N	199	700	50	170	150	10	462	230	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	歩道用 PG515-N-K	200	700	20	170	150	—	506	252	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
									諸雑費率:3%					諸雑費率:3%					

■エプロン厚 200mm

(10mあたり)

種別	呼び名	寸法(mm)						参考質量(kg)		L=1995製品標準布設歩掛					L=995製品標準布設歩掛				
		B	D	F	G	I	R	L=1995	L=995	土木世話役(人)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	フレンクルーン(日)	土木世話役(人)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	フレンクルーン(日)		
基本	PGF520-A	150	665	150	320	200	20	688	342	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGF520-B	180	700	200	370	200	30	783	389	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGF520-C	180	705	250	420	200	30	834	415	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
水抜用	PGF520-W-A	150	665	150	320	200	20	674	328	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGF520-W-B	180	700	200	370	200	30	763	369	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGF520-W-C	180	705	250	420	200	30	810	391	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
斜用	車道用 PGF520-S1-A-B3	150~164	665	150~50	320~220	200	20~10	—	323	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGF520-S1-B-B3	180~199	700	200~50	370~220	200	30~10	—	357	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGF520-S1-C-B3	180~199	705~700	250~50	420~220	200	30~10	—	371	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30		
	歩道用 PGF520-S-A-LB	150~165	665	150~20	320~220	200	20~0	—	332	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30		
PGF520-S-B-LB	180~200	700	200~20	370~220	200	30~0	—	366	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30			
乗入用	車道用 PG520-N-B3	199	700	50	220	200	10	628	313	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PG520-N-B3N	199	700	50	220	200	10	627	313	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	歩道用 PG520-N-K	200	700	20	220	200	—	671	335	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
									諸雑費率:3%					諸雑費率:3%					

■エプロン厚 250mm

(10mあたり)

種別	呼び名	寸法(mm)						参考質量(kg)		L=1995製品標準布設歩掛					L=995製品標準布設歩掛				
		B	D	F	G	I	R	L=1995	L=995	土木世話役(人)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	フレンクルーン(日)	土木世話役(人)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	フレンクルーン(日)		
基本	PGF525-A	150	665	150	370	250	20	848	422	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGF525-B	180	700	200	420	250	30	951	473	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGF525-C	180	705	250	470	250	30	1004	499	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
水抜用	PGF525-W-A	150	665	150	370	250	20	834	407	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGF525-W-B	180	700	200	420	250	30	931	452	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGF525-W-C	180	705	250	470	250	30	979	475	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
斜用	車道用 PGF525-S1-A-B3	150~164	665	150~50	370~270	250	20~10	—	402	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGF525-S1-B-B3	180~199	700	200~50	420~270	250	30~10	—	440	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGF525-S1-C-B3	180~199	705~700	250~50	470~270	250	30~10	—	455	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30		
	歩道用 PGF525-S-A-LB	150~165	665	150~20	370~270	250	20~0	—	412	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30		
PGF525-S-B-LB	180~200	700	200~20	420~270	250	30~0	—	450	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30			
乗入用	車道用 PG525-N-B3	199	700	50	270	250	10	794	396	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PG525-N-B3N	199	700	50	270	250	10	793	395	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	歩道用 PG525-N-K	200	700	20	270	250	—	836	417	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
									諸雑費率:3%					諸雑費率:3%					

下水道・カルハート
擁壁・法面保護工
道路
水路関連
河川・環境
貯留システム
通信関連
特殊工法
参考資料

エプロン

〔兵庫県・標準設計〕 プレキャストL型街渠

コンクリート二次製品市場製品図集

「(旧)近畿地方建設局平成12年4月監修」に準拠

「兵庫県小型構造物標準図集」掲載

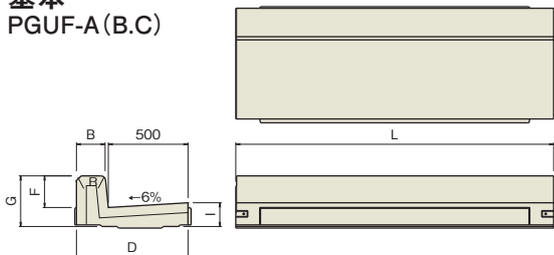
寸法図

PGUF型 T-25対応

ロングUの上のせて使用するプレキャスト街渠で歩道部がセミフラット型

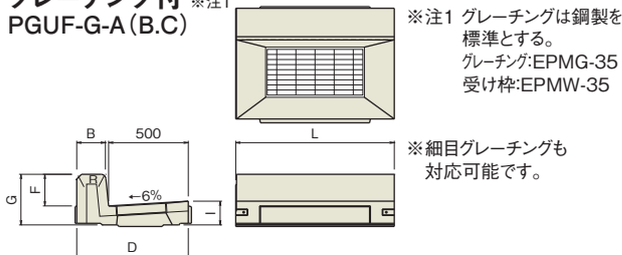
基本

PGUF-A(B.C)



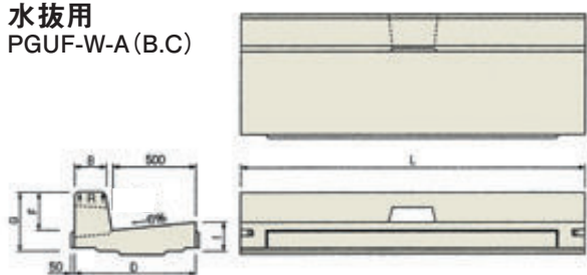
グレーチング付

PGUF-G-A(B.C)



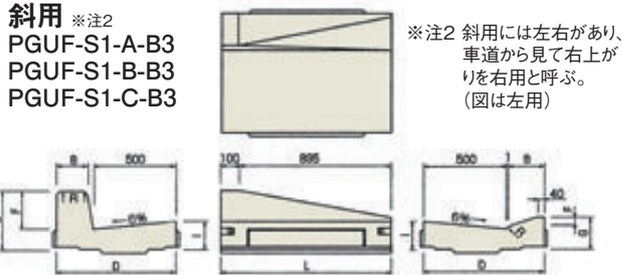
水抜用

PGUF-W-A(B.C)



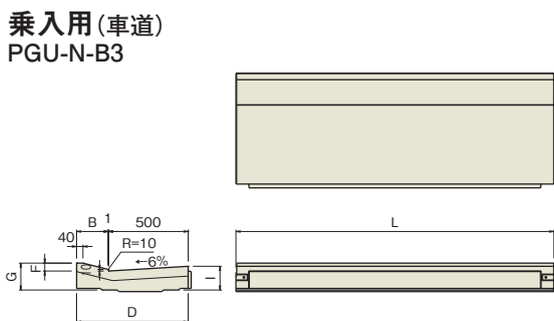
斜用

PGUF-S1-A-B3
PGUF-S1-B-B3
PGUF-S1-C-B3



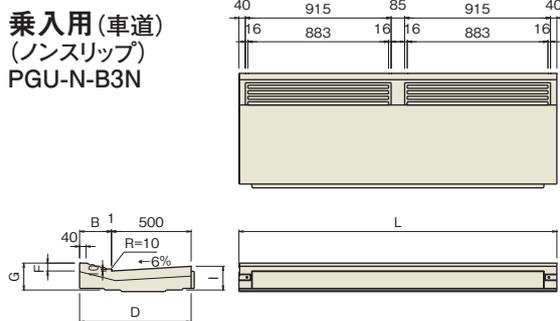
乗入用(車道)

PGU-N-B3



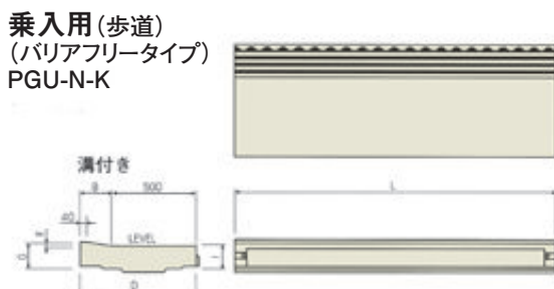
乗入用(車道) (ノンスリップ)

PGU-N-B3N



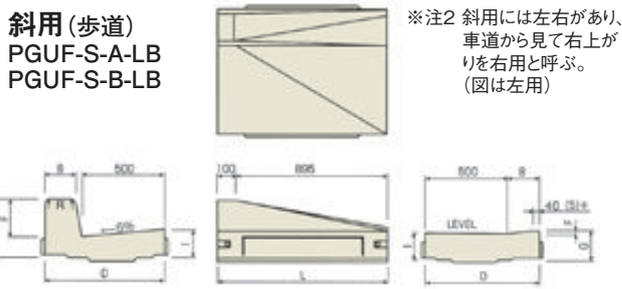
乗入用(歩道)

(バリアフリータイプ)
PGU-N-K



斜用(歩道)

PGUF-S-A-LB
PGUF-S-B-LB



※(5)PGUF-S-A-LBの時

取扱地域 北海道 東北 関東 中部 北陸 近畿 中国 四国 九州 沖縄

※取扱地域が記載されていない地域については、担当営業所(P572)にお問い合わせください。

ロングU 階段ロングU 街渠樹 ロングUふた **エプロン**

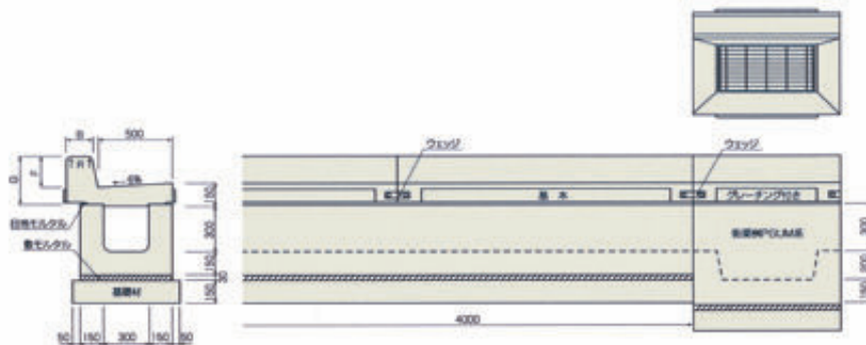
(10mあたり)

種別	呼び名	寸法(mm)						参考質量(kg)		L=1995製品標準布設歩掛					L=995製品標準布設歩掛				
		B	D	F	G	I	R	L=1995	L=995	土木世話役(人)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	ラフテレンクレーン(台)	土木世話役(人)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	ラフテレンクレーン(台)		
基本	PGUF-A	150	665	150	270	150	20	533	265	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGUF-B	180	700	200	320	150	30	617	307	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGUF-C	180	705	250	370	150	30	667	332	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
G付	PGUF-G-A	150	665	150	270	150	20	—	227	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGUF-G-B	180	700	200	320	150	30	—	269	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGUF-G-C	180	705	250	370	150	30	—	294	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30		
水抜用	PGUF-W-A	150	665	150	270	150	20	519	251	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGUF-W-B	180	700	200	320	150	30	597	287	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGUF-W-C	180	705	250	370	150	30	643	308	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
斜用	PGUF-S1-A-B3	150~164	665	150~50	270~170	150	20~10	—	246	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGUF-S1-B-B3	180~199	700	200~50	320~170	150	30~10	—	275	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGUF-S1-C-B3	180~199	705~700	250~50	370~170	150	30~10	—	288	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGUF-S-A-LB	150~165	665	150~20	270~170	150	20~0	—	255	—	—	—	—	0.30	0.30	0.80	0.30		
乗入用	PGU-N-B3	199	700	50	170	150	10	466	232	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGU-N-B3N	199	700	50	170	150	10	465	232	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		
	PGU-N-K	200	700	20	170	150	—	509	254	0.10	0.10	0.30	0.10	0.30	0.30	0.80	0.30		

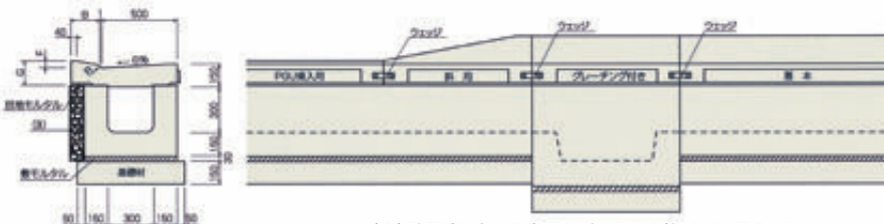
- ※1 歩掛は運搬距離30m程度を含む標準的な据付作業であり、床掘、基礎、埋戻し等は含まれません。
- ※2 諸雑費は小運搬機具の損料、目地材取付け及び敷モルタルの費用として、労務費、ラフテレンクレーンの賃料の合計に上表の率を乗じた金額を上限として計上します。
- ※3 据え付けに使用するラフテレンクレーンは4.9t吊りを標準とします。ただし、現場条件によりその規格を変えることができます。

諸雑費率:3% 諸雑費率:3%

標準施工図

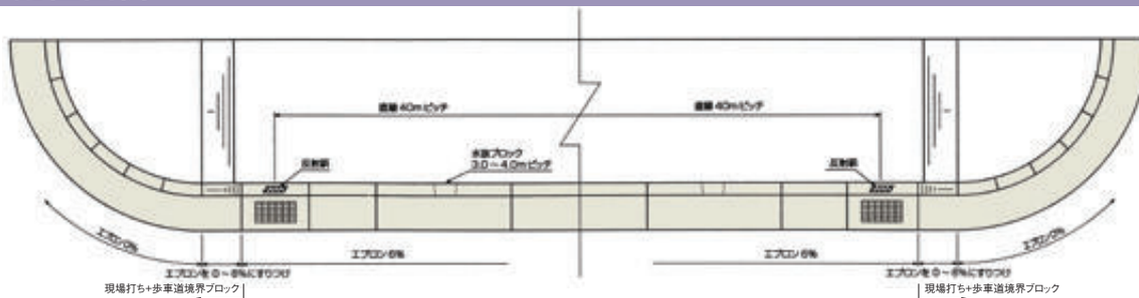


自動車乗入部施工図



(注)乗用車を超える車両が乗り入れる箇所では図のように添えコンクリートを施して下さい。
※乗り入れ部に街渠樹は原則として使用しない。

標準配置図例



下水道・カルバート
擁壁・法面保護工
道路
水路関連
河川・環境
貯留システム
通信関連
特殊工法
参考資料