

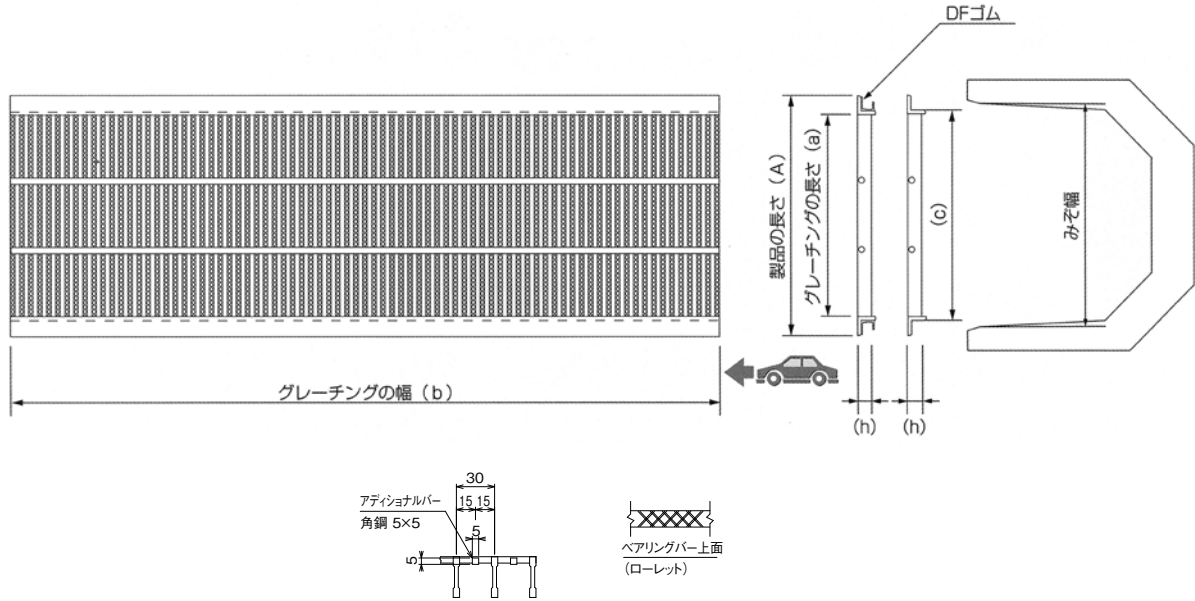
# エコ細目グレーチング

JPR1EU.R  
(U字溝)



新製品

■平面図



## U字溝(ローレットタイプ)

荷重	みぞ幅 (mm)	エコ細目グレーチング					騒音低減ゴム付					
		型式記号	寸法 (mm) b×a×h	エンドアングル	(mm) c	製品の長さ	重量 (kg)	型式記号	寸法 (mm) b×a×h	エンドアングル	製品の長さ	重量 (kg)
T14	150	JPR1EU25-15	995×135×25	L30×L30×3	141	195	7.4	JPR1EU25R15	995×110×25	L40×L40×5	190	10.4
	180	JPR1EU25-18	995×165×25	L30×L30×3	171	225	8.3	JPR1EU25R18	995×140×25	L40×L40×5	220	11.3
	200	JPR1EU32-20	995×180×32	L40×L40×5	190	260	13.3	JPR1EU32R20	995×160×32	L40×L40×5	240	12.0
	240	JPR1EU32-24	995×220×32	L40×L40×5	230	300	14.9	JPR1EU32R24	995×200×32	L40×L40×5	280	14.7
	300	JPR1EU44-30	995×275×44	L50×L50×6	287	375	23.3	JPR1EU44R30	995×260×44	L50×L50×6	360	23.1
	360	JPR1EU50-36	995×335×50	L50×L50×6	347	435	33.4	JPR1EU50R36	995×320×50	L50×L50×6	420	34.0
T16	450	JPR1EU55-45	995×417×55	L65×L65×8	433	547	48.3	JPR1EU55R45	995×405×55	L65×L65×8	535	48.9
	150	JPR1EU25-15	995×135×25	L30×L30×3	141	195	7.4	JPR1EU25R15	995×110×25	L40×L40×5	190	10.4
	180	JPR1EU25-18	995×165×25	L30×L30×3	171	225	8.3	JPR1EU25R18	995×140×25	L40×L40×5	220	11.3
	200	JPR1EU32-20	995×180×32	L40×L40×5	190	260	13.3	JPR1EU32R20	995×160×32	L40×L40×5	240	12.0
	240	JPR1EU32-24	995×220×32	L40×L40×5	230	300	14.9	JPR1EU32R24	995×200×32	L40×L40×5	280	14.7
	300	JPR1EU38-30	995×260×38	L40×L40×5	287	360	18.9	JPR1EU38R30	995×260×38	L40×L40×5	340	18.6
T12	360	JPR1EU44-36	995×335×44	L50×L50×6	347	435	26.5	JPR1EU44R36	995×320×44	L50×L50×6	420	26.3
	450	JPR1EU50-45	995×425×50	L50×L50×6	433	525	40.1	JPR1EU50R45	995×410×50	L50×L50×6	510	40.7
	150	JPR1EU25-15	995×135×25	L30×L30×3	141	195	7.4	JPR1EU25R15	995×110×25	L40×L40×5	190	10.4
	180	JPR1EU25-18	995×165×25	L30×L30×3	171	225	8.3	JPR1EU25R18	995×140×25	L40×L40×5	220	11.3
	200	JPR1EU25-20	995×185×25	L30×L30×3	191	245	9.0	JPR1EU25R20	995×160×25	L40×L40×5	240	12.0
	240	JPR1EU25-24	995×225×25	L30×L30×3	231	285	10.3	JPR1EU25R24	995×200×25	L40×L40×5	280	13.3
5.0 W/m <sup>2</sup>	300	JPR1EU25-30	995×285×25	L30×L30×3	291	345	12.2	JPR1EU25R30	995×260×25	L40×L40×5	340	15.2
	360	JPR1EU32-36	995×340×25	L40×L40×5	350	420	19.8	JPR1EU32R36	995×320×32	L40×L40×5	400	19.6
	450	JPR1EU32-45	995×430×25	L40×L40×5	440	510	23.5	JPR1EU32R45	995×410×32	L40×L40×5	490	23.3
	150	JPR1EU25-15	995×135×25	L30×L30×3	141	195	7.4	JPR1EU25R15	995×110×25	L40×L40×5	190	10.4
	180	JPR1EU25-18	995×165×25	L30×L30×3	171	225	8.3	JPR1EU25R18	995×140×25	L40×L40×5	220	11.3
	200	JPR1EU25-20	995×185×25	L30×L30×3	191	245	9.0	JPR1EU25R20	995×160×25	L40×L40×5	240	12.0
5.0 W/m <sup>2</sup>	240	JPR1EU25-24	995×225×25	L30×L30×3	231	285	10.3	JPR1EU25R24	995×200×25	L40×L40×5	280	13.3
	300	JPR1EU25-30	995×285×25	L30×L30×3	291	345	12.2	JPR1EU25R30	995×260×25	L40×L40×5	340	15.2
	360	JPR1EU25-36	995×345×25	L30×L30×3	351	405	14.3	JPR1EU25R36	995×320×25	L40×L40×5	400	17.3
	450	JPR1EU25-45	995×435×25	L30×L30×3	441	495	17.3	JPR1EU25R45	995×410×25	L40×L40×5	490	20.3

### 1 軽い!

歩行性を犠牲にしない軽量化の実現はベアリングバーの間に角鋼をチョイス。ローレット細目グレーチングと比較して5%~20%重量軽減を実現しました。

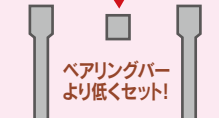
### 2 衛生的!

ベアリングバー間の広い空間は小石やゴミによる目詰まりを減少させ、衛生的です。

### 3 スペリ止め効果がさらにUP!

ローレット模様ベアリングバーに加え、ローレット模様を施した角鋼の調整によって滑り止め効果が大幅にアップ!安全性がさらにアップしました。

滑り止め効果アップの秘密は角鋼の高さです!



### 4 しっかり水を取り込める!

越流抑止性能が従来のローレット細目グレーチングは92%でしたが、エコ細目グレーチングは95%まで向上。水を取り込む力が格段に向上致しました。

