

〈ガードレール（路側用）〉

用途	建込	種別	記号	ビーム 厚さ×幅×長さ (mm)	支柱 厚さ×外径×長さ (mm)	ブラケット（間隔材） 厚さ×幅×長さ (mm)	支柱 間隔 (mm)
路側用	土中用	C	Gr-C-4E	2.3×350×4,330	4.5×114.3×2,100	4.5×70×300	4
			Gr-C-4E2	2.8×350×4,330	4.5×114.3×2,100	4.5×310×150	4
		B	Gr-B-4E	3.2×350×4,330	4.5×114.3×2,200	4.5×70×300	4
		A	Gr-A-4E	4.0×350×4,320	4.5×139.8×2,350		4
		SC	Gr-SC-4E	4.0×500×4,320	4.5×139.8×2,500	6.0×270×300	4
		SB	Gr-SB-2E		6.0×125×125×2,490	4.5×200×137×362	2
		SA	Gr-SA-3E	上段 \bar{b} - Δ 5.5×89.1×2,994 \bar{b} - Δ 4.0×500×3,320	上段支柱4.2×101.6×645 支柱6.0×125×125×2,505	4.5×200×137×362	3
		SS	Gr-SS-2E	上段 \bar{b} - Δ 5.5×89.1×3,994 \bar{b} - Δ 4.0×500×4,320		4.5×200×137×362	2
	構造物用	C	Gr-C-2B	2.3×350×4,330	4.5×114.3×1,100	4.5×70×300	2
			Gr-C-2B-2		4.5×114.3×950		
			Gr-C-2B-3		4.5×114.3×890		
			Gr-C-2B-4		4.5×114.3×1,150		
			Gr-C-2B-5		4.5×114.3×1,090		
			Gr-C-2B2	2.8×350×4,330	4.5×114.3×1,100	4.5×310×150	2
			Gr-C-2B2-2		4.5×114.3×950		
			Gr-C-2B2-3		4.5×114.3×890		
Gr-C-2B2-4			4.5×114.3×1,150				
Gr-C-2B2-5			4.5×114.3×1,090				
B		Gr-B-2B	3.2×350×4,330	4.5×114.3×1,100	4.5×70×300	2	
		Gr-B-2B-2		4.5×114.3×950			
		Gr-B-2B-3		4.5×114.3×890			
		Gr-B-2B-4		4.5×114.3×1,150			
		Gr-B-2B-5		4.5×114.3×1,090			
A		Gr-A-2B	4.0×350×4,320	4.5×139.8×1,100	4.5×70×300	2	
		Gr-A-2B-2		4.5×139.8×950			
		Gr-A-2B-3		4.5×139.8×890			
	Gr-A-2B-4	4.5×139.8×1,150					
	Gr-A-2B-5	4.5×139.8×1,090					
SC	Gr-SC-2B	4.0×500×4,320	4.5×139.8×1,250	6.0×270×300	2		
	Gr-SC-2B-2		4.5×139.8×1,100				
SB	Gr-SB-1B	4.0×500×4,320	6.0×125×125×1,240	4.5×200×137×362	1		
	Gr-SB-1B-2		6.0×125×125×1,090				
SA	Gr-SA-1.5B	上段 \bar{b} - Δ 5.5×89.1×2,994 \bar{b} - Δ 4.0×500×3,320	上段支柱4.2×101.6×645 支柱6.0×125×125×1,255	4.5×200×137×362	1.5		
	Gr-SA-1.5B-2		上段支柱4.2×101.6×645 支柱6.0×125×125×1,105				
SS	Gr-SS-1B	上段 \bar{b} - Δ 5.5×89.1×3,994 \bar{b} - Δ 4.0×500×4,320	上段支柱4.2×101.6×645 支柱6.0×125×125×1,255	4.5×200×137×362	1		
	Gr-SS-1B-2		上段支柱4.2×101.6×645 支柱6.0×125×125×1,105				

〈ガードレール（分離帯用）〉

用途	建込	種別	記号	ビーム 厚さ×幅×長さ (mm)	支柱 厚さ×外径×長さ (mm)	ブラケット（間隔材） 厚さ×幅×長さ (mm)	支柱 間隔 (mm)
分 離 帯 用	土	Cm	Gr-Cm-4E	2.3×350×4,330	4.5×114.3×2,250	(間隔材) 4.5×160×50×470	4
		Bm	Gr-Bm-4E	3.2×350×4,330		(間隔材) 4.5×160×50×720	4
		Am	Gr-Am-4E	4.0×350×4,330		(間隔材) 4.5×200×50×730	4
	中	SCm	Gr-SCm-4E	4.0×350×4,330	4.5×114.3×2,250	(間隔材) 4.5×200×50×730	2
		SBm	Gr-SBm-4E	4.0×350×4,330 (SS490)	4.5×114.3×2,250	(間隔材) 支柱部5.0×200×50×980 中間部4.5×200×100×980	2
			SAm		Gr-SAm-4E		4.5×139.8×2,400
	SSm	Gr-SSm-4E	4.0×500×4,320	6.0×125×125×2,490	(間隔材) 4.5×200×137×974	2	
	構 造 物 用	Cm	Gr-Cm-2B	2.3×350×4,330	4.5×114.3×1,150	(間隔材) 4.5×160×50×470	2
			Gr-Cm-2B-2		4.5×114.3×1,100		
		Bm	Gr-Bm-2B	3.2×350×4,330	4.5×114.3×1,150	(間隔材) 4.5×160×50×720	2
			Gr-Bm-2B-2		4.5×114.3×1,100		
		Am	Gr-Am-2B	4.0×350×4,330	4.5×114.3×1,150	(間隔材) 4.5×200×50×730	2
			Gr-Am-2B-2		4.5×114.3×1,100		
		SCm	Gr-SCm-1B	4.0×350×4,330	4.5×114.3×1,150	(間隔材) 4.5×200×50×730	1
Gr-SCm-1B-2			4.5×114.3×1,100				
SBm		Gr-SBm-1B	4.0×350×4,330 (SS490)	4.5×114.3×1,150	(間隔材) 5.0×200×50×980	1	
		Gr-SBm-1B-2		4.5×114.3×1,100			
SAm		Gr-SAm-1B		4.5×139.8×1,150		1	
	Gr-SAm-1B-2	4.5×139.8×1,100					
SSm	Gr-SSm-1B	4.0×500×4,320	6.0×125×125×1,240	(間隔材) 4.5×200×137×974	1		
	Gr-SSm-1B-2		6.0×125×125×1,090				