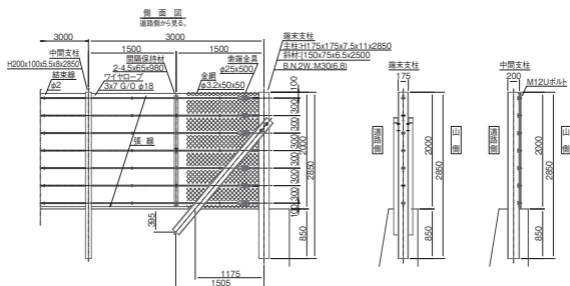


## 落石防止柵 日鉄神鋼建材（株）

比較的小規模な落石対策として道路際に設置します。落石が発生した際に金網とワイヤロープ、支柱が変形する事で落石エネルギーを吸収する構造です。

標準型以外にも曲柱タイプ、胴縁付タイプやベースプレートタイプも取り揃えており、平成29年度に改訂された落石対策便覧に対応しています。

### 設置図（例：KSG-20-Y）



### 種類

柵高 (m)	記号	支柱 間隔 (m)	端末支柱 (mm)	中間支柱 (mm)	間隔保持材 (mm)	ワイヤロープ		金網 (mm)
						構造	本数	
1.5	KSG-15-Y	3.0	H175×175×7.5×11-2350	H200×100×5.5×8-2350	FB65×4.5-680	3×7 G/O φ18	5	φ3.2× 50×50
2.0	KSG-20-Y		H175×175×7.5×11-2850	H200×100×5.5×8-2850	FB65×4.5-980		7	
2.5	KSG-25-Y		H200×200×8×12-3350	H200×100×5.5×8-3350	FB65×4.5-680 FB65×4.5-980		8	
3.0	KSG-30-Y		H200×200×8×12-3850	H200×100×5.5×8-3850	FB65×4.5-980		10	
3.5	KSG-35-Y		H200×200×8×12-4350	H200×100×5.5×8-4350	FB65×4.5-680 FB65×4.5-980		12	
4.5	KSG-45-Y		H200×200×8×12-5500	H200×200×8×12-5500	FB65×4.5-680 FB65×4.5-980		15	
5.0	KSG-50-Y		H250×250×9×14-6000	H200×200×8×12-6000	FB65×4.5-680 FB65×4.5-980		17	
5.5	KSG-55-Y		H250×250×9×14-6500	H200×200×8×12-6500	FB65×4.5-680 FB65×4.5-980		18	
6.0	KSG-60-Y		H300×300×10×15-7000	H200×200×8×12-7000	FB65×4.5-680 FB65×4.5-980		20	

### ワイヤロープおよび金網の標準仕様

支柱の表面仕様	ワイヤロープ	金網
塗装品	亜鉛めっき (300g/m <sup>2</sup> 以上)	着色塗装亜鉛めっき (C-GS3)
めっき品	亜鉛めっき (300g/m <sup>2</sup> 以上)	亜鉛めっき (Z-GS3)
焼付け塗装	亜鉛めっき (300g/m <sup>2</sup> 以上)	着色塗装亜鉛めっき (C-GS3)

※金網の仕様は亜鉛めっき、着色亜鉛めっきを標準としますが、亜鉛アルミめっき、飽和ポリエステル塗装も対応可能ですのでご相談ください。

※ワイヤロープは亜鉛めっきを標準としますが、飽和ポリエステル塗装も対応可能ですのでご相談下さい。

#### ご注意とお願い

本資料に記載された技術情報は、製品の代表的な特性や性能を説明するものであり、「規格」の規定事項として明記したもの以外は、保証を意味するものではありません。本資料に記載されている情報の誤った使用または不適切な使用等によって生じた損害につきましては責任を負いかねますので、ご了承ください。また、これらの情報は、今後予告なしに変更される場合がありますので、最新の情報については、担当部署にお問い合わせください。本資料に記載された内容の無断転載や復写はご遠慮ください。本資料に記載された製品または役務の名称は、当社および当社の関連会社の商標または登録商標、あるいは、当社および当社の関連会社が使用を許諾された第三者の商標または登録商標です。その他の製品または役務の名称は、それぞれ保有者の商標または登録商標です。