



項番	名称	材質	個数	kg/個	記事															
	受枠	SS400	14.0		溶融亜鉛めっき															
	鋼製グレーチング	SS400	48.6		溶融亜鉛めっき															
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:10%;">製図</td> <td style="width:10%;">照査</td> <td style="width:10%;">承認</td> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">1/5</td> <td rowspan="2" style="writing-mode: vertical-rl;">名称</td> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">DKC GMSNH5-44-66 適用荷重：T-6・T-14荷重 (受枠：溶融亜鉛めっき)</td> </tr> <tr> <td>高虫</td> <td>本木</td> <td>伊藤</td> <td>尺度</td> </tr> <tr> <td colspan="3">平成 年 月 日</td> <td>三角法</td> <td>図番</td> </tr> </table>						製図	照査	承認	1/5	名称	DKC GMSNH5-44-66 適用荷重：T-6・T-14荷重 (受枠：溶融亜鉛めっき)	高虫	本木	伊藤	尺度	平成 年 月 日			三角法	図番
製図	照査	承認	1/5	名称	DKC GMSNH5-44-66 適用荷重：T-6・T-14荷重 (受枠：溶融亜鉛めっき)															
高虫	本木	伊藤				尺度														
平成 年 月 日			三角法	図番																
第一機材株式会社					G-E3-04737															

内容	日付	編集