



受枠断面詳細図 S=1/2

項番	名称	材質	個数	kg/個	記事																								
	受枠	SUS304		3.3																									
	ステンレスます蓋	SUS304		31.9																									
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:10%; text-align: center;">1/5</td> <td style="width:10%; text-align: center;">名</td> <td colspan="4">DKC ボルト固定式ステンレス製グレーチングます蓋</td> </tr> <tr> <td style="width:10%; text-align: center;">5</td> <td style="width:10%; text-align: center;">称</td> <td colspan="4">ローレットタイプ 適用荷重:T-20</td> </tr> <tr> <td style="width:10%; text-align: center;">1/5</td> <td style="width:10%; text-align: center;">尺</td> <td colspan="4">FRMH10-3850 (メインバーピッチ10mm)</td> </tr> <tr> <td style="width:10%; text-align: center;">1/5</td> <td style="width:10%; text-align: center;">法</td> <td style="width:10%; text-align: center;">図</td> <td colspan="3">S-E3-09330</td> </tr> </table>						1/5	名	DKC ボルト固定式ステンレス製グレーチングます蓋				5	称	ローレットタイプ 適用荷重:T-20				1/5	尺	FRMH10-3850 (メインバーピッチ10mm)				1/5	法	図	S-E3-09330		
1/5	名	DKC ボルト固定式ステンレス製グレーチングます蓋																											
5	称	ローレットタイプ 適用荷重:T-20																											
1/5	尺	FRMH10-3850 (メインバーピッチ10mm)																											
1/5	法	図	S-E3-09330																										

記号	内容	日付	編集
親番			
図歴			

担当	製図	照査	承認
	山本	本木	伊藤
平成 年 月 日			
第一機材株式会社			