



ベアリングバー断面詳細図

仕様

ステンレス製グレーチング
 SIK 545 P=15
 材質;SUS304(熱間圧延材)
 表面処理;電解研磨仕上
 ステンレス製受枠 ST-1-45M
 材質;ステンレス型材(SUS304)
 ;アンカー-SPCC(黒染め)

断面詳細図

600x600	SIK 545-600	660	660	650	650	45	6	43.6	T-14	ST-1-45M
500x500	SIK 545-500	560	560	550	550		5	31.2	T-20	
450x450	SIK 545-450	510	510	500	500		4	24.2	T-20	
400x400	SIK 545-400	460	460	450	450		4	20.2	T-20	
350x350	SIK 545-350	410	410	400	400		3	15.9	T-20	
300x300	SIK 545-300	360	360	350	350		3	12.1	T-20	
樹穴	型式記号	B	A	b	a	h	クロスバー本数	質量(kg/枚)	適用荷重	適用受枠

記号	△				第三角法	担当	年月日	尺度	名称 ステンレス製グレーチング	図番 AD82040072-3	
	③	アンカー仕様変更	'23.6.1	後藤 近藤		製図	伊藤	'04.4.20			1/10
	△	樹穴□500・□600追加	'19.6.28	田中 近藤		検図	平野	"			
		変更内容・理由	年月日	担当		承認	川瀬	"			
品名										本体; SIK545 P=15/受枠; ST-1-45M	株式会社 中部コーポレーション

特記事項・・・指示なき製作基準は製品規格による。