



寸法	d	D3	D5	D6	H1		H4	t1	t2
50	Rc2	250	230	121	63	※ 80~200	100	2.0	1.5
65	Rc2 1/2	250	230	121	78		100	2.0	1.5
75	Rc3	250	230	121	71		100	2.0	1.5
100	Rc4	250	230	121	60		100	2.0	1.5

※印はスペーサーで調節します。

9	スライドスリーブ	SUS304			バフ研磨
8	スペーサー	塩ビ管			—
7	キャップ	SUS304			バフ研磨
5	押えボルト	SUS304			4-M10×50 N・W・SW付
4	アンカー	SUS304			4-φ8×30×30
3	本 体	SUS304			—
2	防水層押え	SUS304			—

総重量	計算	実測	項番	名称	材質	個数	kg/個	記事
親番			担当	製図	照査	承認	1 / 2	名称 融雪用ステンレステレイン バルコニー中継用 O-C-U-K
訂正				清田	野林	野林		
図歴			26年4月17日			第一機材株式会社	三角法	図番 PR-E3-01125