



樹本体

呼び名	W	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	n	m	o	p	重量(kg)
200	300	200	30	66	50	126	80	200	200	280	90	120	30	110	160	70	202
250	350	250	30	123	50	183	80	200	250	280	86	178	80	110	210	70	228
300	400	300	30	177	50	237	80	200	300	280	83	234	130	110	260	70	255
350	450	350	30	231	50	291	80	200	350	280	81	288	180	110	310	70	281
400	520	400	50	245	60	345	80	200	400	280	90	340	230	110	360	80	341
450	570	450	50	297	60	397	90	200	450	290	89	392	280	120	410	80	384
500	620	500	50	348	60	448	90	200	500	290	88	444	330	120	460	80	415
600	740	600	50	450	70	550	90	200	600	290	97	546	430	120	560	90	520

品名	マルチスリット側溝 樹	設計条件	T-25・	許容応力度	$\sigma_{ca} = 10N/mm^2 (100kgf/cm^2)$	図面	A	縮尺	—	設計	製	園	承認	図面番号	masu
	寸法		200~600		図面種別		形状図		$\sigma_{sa} = 160N/mm^2 (1600kgf/cm^2)$						