

# タブライト 各種形状とサイズ

形状		品番	高さ H (mm)	形状	余盛深さ (mm)	ルート間隔 rt (mm)	入数 (個)	特徴	
同幅板用 	非対称	MT-2SS	20	非対称	4	7	470	<ul style="list-style-type: none"> <li>・シングルタイプ</li> <li>・同幅板レ型開先突合せ用</li> <li>・H20~45mmまでは<b>5mm</b>間隔の細かい設定 ↓ 板厚に応じたタブを使用することで、タブを避けるタッチ操作が低減され、<b>欠陥低減</b>と作業性改善効果あり</li> <li>・MAX<b>120mm</b></li> </ul>	
		MT-2SM	25				370		
		MT-2S4	30				280		
		MT-2S3	35				390		
		MT-2S	40				265		
		MT-2	45				200		
		MT-2L	60				78		
		MT-2LL	80				50		
		MT-2L120	120	対称			50		
異幅板用 	非対称	MT-3SS	20	非対称	4	7	595	<ul style="list-style-type: none"> <li>・MAX<b>120mm</b></li> </ul>	
		MT-3SM	25				455		
		MT-3S4	30				665		
		MT-3S	35				370		
		MT-34	40				290		
		MT-3	45				385		
		MT-3L	60				120		
		MT-3LL	90				46		
		MT-3L120	120	対称			60		
		MT-2SMW	高さ H (mm) 25	長さ L (mm) 45	幅 W (mm) 22	余盛深さ (mm) 4	ルート間隔 rt (mm) 7	入数 (個) 270	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ダブルタイプ</li> <li>・2個に分割して使用 (<b>コスト低減</b>)</li> <li>・同幅板レ型開先突合せ用</li> <li>・4面使用可</li> </ul>
		MT-3W18	18	28	18	4	8	510	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ダブルタイプ</li> <li>・2個に分割して使用 (<b>コスト低減</b>)</li> <li>・異幅板レ型開先突合せ用</li> <li>・4面使用可</li> <li>・3W18 (高さ18mm) は薄板で<b>欠陥低減</b>と作業性改善効果有り</li> <li>・3W55は後方を分離すると内ダイヤ等の狭い場所に使用可</li> </ul>
		MT-3SMW	25	33	18		8	350	
		MT-32W	32	40	18		8	250	
		MT-34W	40	45	20		8	160	
		MT-3W55	55	50	20	4	8	125	
3SMWと概形状は同じ		MT-3SMWT	25	31	18	4	6	90	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ルート6mm用</li> <li>・試験等に最適</li> </ul>