



タック本体寸法公差: ±1.5%	
付属品取付位置ハ平面図ニヨル。	
フラツジ規格: JIS	製作数: 1台
フイツク材質	P.E. → P.V.C. → S.U.S.
ハツク材質	天板: E.P.D.M. → F.K.M.
	側面: E.P.D.M. → F.K.M.
	天板: E.P.D.M. → P.P.T.C. → 樹脂
	側面: E.P.D.M. → P.P.T.C. → 樹脂
フイツク用	側面: E.P.D.M. → P.P.T.C. → 樹脂

- 注記
1. 樹脂タックトツク使用フイツク材下サレ。
 2. 耐熱温度: 40℃以下使用下サレ。
 3. 液比重: 1.3以下使用下サレ。
 4. 内腔液ニヨリ、ハツク材質カ異ナリマスヲ御指示願イマス。

2	ハンドホール	φ145	P.E.	1	給込式		
1	タック	0.1W ²	P.E.	1	(フル-) t=6		
品番	名	格	サイズ	材質	留数	構造	要
納入先							
設計	製図	検図	承認	名			
	栗西	山崎	山崎	葉注タック100 ^L			
規格	H27.3.3	R	1/5	R521328-03△			
ス イ コ - 株式会社							