

変更 検図 承認

変更内容

年月日

	仕 様							
Nº	品名	品番	数量	備考				
1	水栓	☐ Chrome / TVF-N100184752 ☐ Titanium / TVF-N100190480 ☐ Copper / TVF-N100190483	1					
		H132 / 吐水 : H90 (NOKEN /トーノ						
		• Chrome / 100184752 、						
		• Titanium / 100190480 .						
		• Copper / 100190483)						

※. その他の同梱パーツについては、同梱の施工・取扱説明書をご参照ください。

Description (説明)

- リブハンドル付きベースミキサー
- ・ Ø25 mm セラミックカートリッジ
- ・ ホース長さ 500mm、3/8"
- 流量、3barで5リットル/分

※製品の仕様は予告なしに変更されることがありますので、ご検討の際は 常に最新の情報をご確認いただだきますようお願いいたします。

TECHNICAL DATA (技術仕様)

Working pre	essure	(作業圧力)	0.5 ~ 5 bar		
Optimal pre	essure	(最適圧力)	3 bar		
Maximun pr	ressure	(最大圧力)	5 bar		
Maximun te	mperture	(最大温度)	70°C		
Mixing syst	em	(混合システム)	25MM KEROX カートリッジ、ディストリビューターなし		
Material		(材料)	Brass(真鍮)		
Coating	chome	(コーティング)	クロム	≥0.25 <i>µ</i> m	
	nickel		ニッケル	≥10 <i>µ</i> m	
		•	•		

製品図					営業	漸	承認	検図	作図
水栓							宮尾	富松	柄本
					日付	ţ	2025年 07月25日		
FABBRICA YOSHIMOTO	縮 A3si 尺	ze:	1/3		図番		BN-T\	/F-250	05