



標準スキマ	
NOR. GAP	3.2
最大	6.4
MIN.	1.6

グリース量  
Grease quantity: 255g

軸径 ALLOWABLE SHAFT DIA.  
最大, 最小 max./min. 89/20  
GD<sup>2</sup>: 0.318kg f · m<sup>2</sup> (中実 solid shaft)  
質量 MASS: 25.4kg (中実 solid shaft)

組立符号 ITEM	部 品 名 NAME OF PART	部品番号 PART No.	部品図面番号 DWG. No.	材 質 MATERIAL	単 位 UNIT	計 数 TOTAL QUANTITY	予 備 SPARE	質量 [kg] MASS	備 考 REMARKS	組立符号 ITEM	部 品 名 NAME OF PART	部品番号 PART No.	部品図面番号 DWG. No.	材 質 MATERIAL	単 位 UNIT	計 数 TOTAL QUANTITY	予 備 SPARE	質量 [kg] MASS	備 考 REMARKS
5	SFシールリング SF-SEAL RING	T20A090-1-1D#01								5	SFシールリング SF-SEAL RING	T20A090-1-1D#01							
4	Tグリッドメンバ T-GRIDMEMBER	T20A090-1-1CA#01								4	Tグリッドメンバ T-GRIDMEMBER	T20A090-1-1CA#01							
3	Tカバー T-COVER	T20A090-1-1B#01								3	Tカバー T-COVER	T20A090-1-1B#01							
2	Tハブ T-HUB	T20A090-1-1A#01								2	Tハブ T-HUB	T20A090-1-1A#01							
1	Tハブ T-HUB	T20A090-1-1A#01								1	Tハブ T-HUB	T20A090-1-1A#01							
9	ロックアナツキプラグ HEX SOCK PLUG	T20A110-1-1H#01		SCM435		2													
8	ナイロンナット NYLON NUT	T20A050-1-1G#01		SS400		8													
7	ロックアナツキボルト HEX SOCK HD BOLT	009M008R020NG		SCM435		8													
6	ガスケット GASKET	T20A090-1-1E#01		ファイバフレックス FIBER FLEX		1													

被動側機械 DRIVEN MACHINE	
原動側機械 DRIVING MACHINE	
使用回転速度 REVOLUTION	m l n <sup>-1</sup>
称呼伝達力 TRANSMITTING POWER	k W

この図面の所有権及び著作権は住友重機械ギヤボックス株式会社にあり、当社の営業秘密に属するものである。許可なく複写し他の用途に使用し、又は第三者に提示することを禁ずる。  
THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF SUMITOMO HEAVY INDUSTRIES GEARBOX Co., LTD. AND IS CONFIDENTIAL. IT SHALL NOT BE REPRODUCED, NOR USED FOR ANY OTHER PURPOSE, NOR SUBMITTED TO OUTSIDE PARTIES WITHOUT OUR PERMISSION.

SCALE	1:2.5	DATE		
	DRAWN		DESIGNED	INSPECTED
	M.Yuki	N.Kawamura		K.Miyasaka
<b>住友重機械ギヤボックス株式会社</b> Sumitomo Heavy Industries Gearbox Co., Ltd.				
DWG. NO.			1090T20-1Y02S	