Tobata_Hidetoshi |HRC Tobata_Hidetoshi REV. Indei_Kazuhiro ijĦ DSGND. CHKD. 2021/03/01 DATE 検収完丁後要嘉楽 2023-04-13 VDM 生產支援課 製作·檢取用図面 QUENCH&TEMPER 新規作図 WC(D30/HIP) SURFACE MATERIA 出図 71.00 裏∅3.2√10 DESCRIPTION 24.00 Ø2.3**▼**4 SCALE A4V SIZE <u>:</u> Ø6.6 C0.5 14.0 <u>Z</u>ZZ 9 PART DRAWING Ø18.00-0 2021/03/01 Ø35.60 Ø20 Ø20 路品圖 部品配 逃 品 図 REF.No. $\overline{\Omega}$ 6.0 +0.015 Ø18.000+0.010 Tobata Mideioshi Ø10.3 DWN. 裏M12√25 (25)DSGND. હ Tobete Hidejoshi 13 40 ਹੁ Inder_Kazuhiro SHKD. R408525 GÞ GS DRAWING PUNCH PARTS NAME 0.00 0.000 0.0 0,000 後リパンチ 抽制冲子 抽製沖子 \leq (1) CUTTING TOLERANCE ±0.2 l+ 0.1 ±0.01 ±0.005 ± 0.002 FINISH MARKS ERANCES 0.000 +0 0.0 -0 0.0 t 0.00 _0 0.00 0.000

MABUCIE MOTOR COLLID.

Sinc: R408525 Số PCS TốI THIẾU/L LẦN ĐẬT HÀNG:		
NGƯỜI THIẾT LẬP: 10197 THỜI GIAN CHUẨN 1P	SNO: R408525	
DIỄN GIẢI THỜI GIAN CHUẨN 1P 1.VẬT LIỆU: GR:90 BTP GS:60 R408525 GJ:150 EN:90 GP:75 AF:20	SỐ PCS TỐI THIỂU/1 LẦN ĐẶT HÀNG:	
DIỄN GIẢI THỜI GIAN CHUẨN 1P 1.VẬT LIỆU: GR:90 BTP GS:60 R408525 GJ:150 EN:90 GP:75 AF:20	NGƯỜI THIẾT LẬP: 10197	
BTP R408525 GS:60 GJ:150 EN:90 GP:75 AF:20		THỜI GIAN CHUẨN 1P
l l	1.VẬT LIỆU: BTP	GR:90 GS:60 GJ:150 EN:90 GP:75 AF:20