

# 分析結果報告書

## RESULTS OF ANALYSIS

依頼先 CLIENT	東尾メック株式会社 殿
---------------	-------------

報告書番号:  
REPORT No. 23-35021

報告日:  
DATE 24年 01月 09日



株式会社 矢作分析センター  
YAHAGI BUNSEKI CENTER, INC.  
〒455-0026 名古屋市港区昭和町18番地

TEL 052-614-1514  
FAX 052-614-2895

23年 12月 20日 付のご依頼のありました  
試料に対する分析結果は下記のとおりです。

試料名 SAMPLE NAME	化学成分 CHEMICAL COMPOSITION									
	C (%)	Si (%)	Mn (%)	P (%)	S (%)	Cr (%)	*****	*****	*****	*****
1 2023-11-01	2.94	1.51	0.37	0.039	0.049	0.046	*****	*****	*****	*****
2	以下余白									
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										

備考

# 試験結果報告書

## RESULTS OF MATERIAL TEST

依頼先 CLIENT	東尾メック株式会社 殿
---------------	-------------

報告書番号: 23-35023  
REPORT No. \_\_\_\_\_

報告日: 24年 01月 09日  
DATE \_\_\_\_\_



株式会社 矢作分析センター  
YAHAGI BUNSEKI CENTER, INC.  
〒455-0026 名古屋市港区昭和町18番地  
TEL <052>611-1514  
FAX <052>611-2895

23年 12月 20日 付のご依頼のありました  
試料に対する分析結果は下記のとおりです。

試料名 SAMPLE NAME	引張試験 TENSILE TEST			抗折試験 FLEXURAL TEST		硬さ試験 BRINELL HARDNESS TEST (HB)	*****	*****	*****	*****
	引張強さ TENSILE STRENGTH (N/mm <sup>2</sup> )	伸び ELONGATION (%)	耐力 0.2%YIELD STRENGTH (N/mm <sup>2</sup> )	荷重 MAXIMUM LOAD (N)	たわみ DEFLECTION (mm)					
1 2023-11-17	304	7	216	*****	*****	114	*****	*****	*****	*****
2	以下余白									
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										

備考 FCMB275-5 鋳放し試験片(平行部直径:15mm,長さ:50mm) 引張強さ・耐力:単位 MPa(N/mm<sup>2</sup>)