

MARK	PARTICULARS	MATERIAL	NO. REQUIRED			MASS (kg)		REMARKS
			WORKING	SPARE	TOTAL	PER ONE	TOTAL	
1	ボイラ本体				1			
2	オイルバーナ				1			
3	水位管柱				1			
4	排気筒接続座				1			O.D.248
5	給水ポンプ				1			
6	蒸気圧力計				1			
7	蒸気圧力スイッチ				2			
8	制御盤				1			
9	電極棒				3			
10	安全弁				1			20A
11	主蒸気弁				1			32A
12	プロ-弁				1			25A
13	給水逆止弁				2			15A
14	給水ストレーナ				1			20A
15	オイルストレーナ				1			10A
16	オーバーヒートブレーカー				1			
17	噴油ポンプ				1			
18	検水弁				1			8A
19	空気抜弁				1			8A
20	上部検査穴				1			40A
21	下部検査穴				1			25A
22	台 盤				1			
23	ダンパモータ				1			
24	エア吸入口				1			
25	ラインストレーナ				1			8A
26	1mフレキシブルチューブ (Rc 1/4)				1			単品支給品
27	1mフレキシブルチューブ (Rc 3/8)				1			単品支給品

適用缶番					
K-500M...# ~					
STANDARD DRAWING					
標準図					
CLASS 030-02					
DATE 2002.10.21					
DRAWN	DESIGNED	CHECKED	APPROVED		
K.T		井川	寺垣内		

NO.	DATE	DESCRIPTION	DRAWN	DESIGNED	CHECKED	APPROVED
F	2021.3.17	給水ストレーナの取付角度を変更する。	Y.Y	山口	山口	山口
E	2021.2.15	設計進捗により改正。	鈴木	井上	井上	山口
D	2019.1.25	単品支給品 (26), (27) を追記する。	Y.Y	井上	井上	安達
C	2015.2.20	電動機をトップランナー規制対応品 (IE3) に変更する。 (給水ポンプ)	Y.Y	山口	山口	河岡
B	H24.8.9	ラインストレーナ追加による改正	飯塚	安達	安達	河岡
A	H20.8.19	社名変更による改正	井上	山口	本田	本田

SCALE	1:15	IHI 貫流ボイラ K-500M型	(気水分離器フランジ仕様) ボイラ組立図
1ST ANGLE PROJECTION			
3RD ANGLE PROJECTION		株式会社 IHI 汎用ボイラ 技術部	JOB NO. 4037-02 DRAWING NO. KBB39529 REV. F

配布先	
小笠原	1
藤・船橋	1
I OK	4
控	1
合計	7

