	紙一1				「具合整理	No. 47F-09-1	
		口纸用尚少林子	n -:#s-	ŕ	担当課	生産3-1	
		品質異常改善通知	した。		担当者	水等、脚片	
		下記の製品は得意先検査の結果、不合格となりま			発行日:	2015年09月07	
	再発防止の為対策を記入の上、指定回答日までに		128 (40 DESC WANGES IN W 150 DE		承認 確認 担		
	発生原因 生産課: 品		150000				
5	質	指定回答日 : 2015年09月18日 <sup>流出原因 至産業 :</sup> <sub>流出原因 品質技術課</sub>		迄	映次	15,9,07	
	保証	仕様番号   303896-2-11	写真・図				
9	課記	品 名 BM28 (0. 6) -PVデンケ ンタンシ (D)	72 6	(la	5.0.405 程 (-) 奇 12 董 +0.008 /~0.005		
1	孔	ロットN o 150815. 1R-0419-150815. 1R. 0432A/B		0000-0010	/8/-8/-0 EE4-014	W	
		対象数量 4,620,000 不具合内容及び確認内容	_	0	ATREM DESIGNATION OF THE PERSON OF THE PERSO	#.0005 +00017-0003 +00037-0001	
		TAGITA OF THE TAGET	5e. 92.2	1-8-1-2 0-80-1-2 0-70-4-1-2	TANCE	#8\- ±0006	
		測定項番【EE1】寸法規格外による樹脂被り	100 Mag	MO 8814:L	-0-0 -0 ATHOR ESTROR	+0.007. −0.000 +0.000. −0.001 ±0.005	
				35	3 VENTER		
		異常品の暫定処理 廃棄	1	25.	SMTER	9	
7		発生原因		発生	対策		
ı	生産		(誰が、いつまでに何を、どうする)	-	. ,,,,,		
	(現場)	現物現実の確認・加工状況・加工履歴・変化点の確認)	KAS, totad	511	1、/恤	TAD D	
			自分2"寸法至智	CAL	(X B	TEIRI	
	(+12)	発生したのかを3回繰り返して真の発生原因を掴む)	-				
	2010 351000		自分で「技術	10)	TE E	99.	
	武	定プログラム変更により、FF寸窓の公差も				200	
	त्रो	更まれてしまったのし					
	2	7.511 (C4) (co)	2				
		$\downarrow$					
			対策実施日: 20/5年 & 月ュ	7 B	承 認	確認担	
			対策実施のトトル 次位生態	商	种	K K	
	不具名	合叶生産日泌作年 & 月/6日	水平展開の有・無 (有の場合、対象製品名又は図番を	(人記述	15, 9.08	759.08 ×	
¥ 1	<b>企型</b>	新号: P6206	(47.9,4)	/ 実施	其和	一年.	
	生産	<u>流出原因</u>	(誰が、いつまでに何を、どうする)	流台	対策		
		現物現実の確認・履歴・変化点の確認)	自分で寸法を記	21/	VER	विच ।	
			ELL C. ASYCK	1	V Pet		
	(ナゼ)	発生したのかを3回繰り返して真の流出原因を掴む)	自分下才法傾后	门管丰	293		
- 1					/		
			Ma.				
	١	- 4 5 1 5 1 5 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
	E	上す窓は重要項目としる認識。はしていたか。	対策実施日: 年 月	В	承認	確認担	
		E 才采は重要項目として記識。はしていたか、	対策実施日: 年 月 対策実施ロナNa 少 (	В	产計田	市川 火	
		法の数字で確認しまれてなめ、たしてかがてませ	対策実施日: 年 月 対策実施ロナNa 少 (	日 社記入)	75, 9.08	15.9.08	
	7	法の数字で確認しまれてなめ、たしてかれてみないいはき数から出	対策実施日: 年 月 対策実施ロナNa	日記入) 実施	产計田	市川 火	
	計品質	法の数字で確認しまれてなめ、たしてかがてませ	対策実施日: 年 月 対策実施の計2 (	日 上記入)	15.9.08	159.08 米	
	計品質	法の数字子で飛る。 しまれてない。 た。 (プログルでのよと 技術課 現物現実の確認・履歴・変化点の確認)	対策実施日: 年 月 対策実施ロナNa	日 注記入) (実施)	15.9.08	15.9.08 #	
	品質の現場が	法の数字子で存む。しまれてなが、た。(アログルでのよど 技術課 現物現実の確認・履歴・変化点の確認) 発生したのかを3回線り返して真の流出原因を掴む)	対策実施日: 年 月 対策実施ロフトNo. 文 (本 本 本 平展間の前・無 (有の場合、対象製品名文は図番を (本 上 よ ) (誰が、いつまでに何を、どうする)	日 注記入) (実施)	15.9.08	159.08 米	
	品質の現場が	法の数字子で確認しまれてなる。た。(ファログルでのよと 技術課 現物現実の確認・履歴・変化点の確認) ンというで、 ンというで、 の注明を表する。 の注明を表する。 とことがで、 とことができまします。 とことができます。 できれるが、 とことができます。 の注明を表する。 の注解を表する。 の注明を表する。 の注明を表する。 の注明を表する。 の注明を表する。 の注明を表する。 の言述を、 の言述を、 の言述を、 の言述を、 の言述を、 の言述を、 の言述を、 の言述を、 の言述を、 の言述を、 の言述を、 の言述を、 の言述を、 の言を、 の言述を の言述を の言述を の言述を の言を の言述を	対策実施日: 年 月 対策実施ロナNa	日 注記入) (実施)	15.9.08	15.9.08 #	
	品質(現場) (ナゼ) 2・	法の数字子と確認しまれてはい。た。(プログルとのなど 技術課 現物現実の確認・履歴・変化点の確認)  「生」大きながなり返して真の流出原因を掴む)  を発生したのかを3回線り返して真の流出原因を掴む)  を発生している3回線り返して真の流出原因を掴む)  「は、なりとげ、時に、モモイ法の、程定値が変かなり、その時に しまれるとが、またに合わせてはコープー。	対策実施日: 年 月 対策実施の計2 ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (	日 を記入) (実施)	15.9.08	159.08 米 159.08 米 159.08 米 159.08 米 159.08 米 1713	
	品質(現場) (ナゼ) 2・	法の数字子で不能がしませてはい。た。(アログルでのなど 技術課 現物現実の確認・履歴・変化点の確認) 発生したのかを3回繰り返して真の流出原因を掴む) 号機の上げ、時に、正とす法の程度でかっなり、その時に してはずるの理論、不能認と変調でしまったが、ころ機と一緒に	対策実施日: 年 月 対策実施ロフトNo. 文 (本 本 本 平展開の有・無 (有の場合、対象製品名文は図番を (本 上 よ ) (誰が、いつまでに何を、どうする) ( 本 人 ) で ( 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	日 注記入) (実施)	15.9.08	市ル 15.9.08 米 15.9.08 株 ボスマンド ボモ 出てもら	
	品質(現場) (ナゼ) 2・	法の数字子で飛んでしまれてない。た。(アドゲルでの大と 独と作業名もかい 現物現実の確認・履歴・変化点の確認) 発生したのかを3回繰り返して真の流出原因を掴む) 考代ウェイ、時に モモイ法の 親定値が変かなり その時に しばも 2号 後にらかせてしまった。 東定値変更の重発、飛続を 電影でしまった。 "2号 機と一緒に しばも 2号 後にらかせてしまった。	対策実施日: 年 月 対策実施の計2 (イン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	日 を記入) (実施)	15.9.08	159.08 米 159.08 米 インフィス ビデモ 出してもら	
	日間(現場) (ナゼ) 2・ボ	法の数字子で不能がしませてはい。た。(アログルでのなど 技術課 現物現実の確認・履歴・変化点の確認) 発生したのかを3回繰り返して真の流出原因を掴む) 号機の上げ、時に、正とす法の程度でかっなり、その時に してはずるの理論、不能認と変調でしまったが、ころ機と一緒に	対策実施日: 年 月 対策実施ロテトNa	日日	15.9.08 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	15.9.08 米 15.9.08 米 15.9.08 米 15.9.08 地 15.9.08 も 15.9.08 も 15.9	
	日質(現場)	法の数字子で確認しまれてない。た。(アトゲルでの大き 大き物課 現物現実の確認・履歴・変化点の確認) してしまった。現までは、大きないない。 また 大きないない ままま しょく 大きないない その時に まれない 時に モモ 寸法の 規定値が変すいなり その時に しませ 2号 後にられせてしまった。 現定値 変更の 重発、 7億款を 電影でしまる。 2号 校と一緒に しまかり、 といり言葉を 公売も 変更後に 稲部 休まり しょうし	対策実施日: 年 月 対策実施の計2 (イン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	日 を記入) (実施)	15.9.08 11-7 年代で1	159.08 米 159.08 米 インフィス ビデモ 出してもら	
標	一 質場 (ナゼダン・ボール) (ナゼダン・ボール) (オール・ボール) (オール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボ	法の数字子で確認しまれてない。た。(ア・トゲルでのよと 技術課 現物現実の確認・履歴・変化点の確認)  「大きながない」では、大きながらに、できない。 発生したのかを3回線り返して真の流出原因を掴む) それ、ウェイ、時に、モモイ法の、程定値が変すがなり、その時に しまれてきる。 はないですがなり、その時に しまれている。 「2号機とられせている」である。 現定値変更の重然、一緒記を電影でしたの、「2号機と一緒に しまする。という言葉を公売も 変更後に、循記、体表し、なってし記述している。」	対策実施日: 年 月 対策実施の計2	日	15.9.08 11-7 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	15.9.08 水 15.9.08 水 16.9.08 水 16.9	
標	一 質場 (ナゼダン・ボール) (ナゼダン・ボール) (オール・ボール) (オール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボ	法の数字子で飛んでしまれてない。た。(アドゲルでのよと 被称課 現物現実の確認・履歴・変化点の確認) 発生したのかを3回繰り返して真の流出原因を掴む) 考代立上げ、時に 正臣 寸法の 親定位 が交がなり その時 12 しばれ 2号 後に らかせてじまった。 東定位 変更の 重発、 飛続を 電話でしまった。 "2号 機と一緒に しまった。 なった。 なった。 なった。 なった。 なった。 なった。 なった。 な	対策実施日: 年 月 対策実施ロフトNa	日日	75.9.08 115.9.08 115.9.08 115.7 11	本が 15.9.08 株 15.9.08 株 経 を示を出てもら 15.9.14 中 と 日 を 日 を 日 を 日 を 日 を 日 日 日 日 日 日 日 日 日	
標	おり、「質」はは、これでは、一次では、一次では、一次では、一次では、一次では、一次では、一次では、一次	法の数字子で飛んでしまれてない。た。(アドゲルでの大き 大き ない 大大 な は ままま を いい 大 な は まままま ない な まままま まままま まままま まままま まままま	対策実施日: 年 月 対策実施ロテトNa	日	75.9.08 115.9.08 115.9.08 115.7 11	# 記 担	
標	お 質場 けぜ 2 年 原 2 年 原 2 7 年 原	技術課現物現実の確認・履歴・変化点の確認)  「大学などのかを3回線り返して真の流出原因を掴む)  著作 ウェイ 時に モモ 寸法の 程定後 がまずりなり その時に しまれる 程定後 がまずりなり その時に しまれる 程定後 がまずりなり その時に しまれる 程定後 がまずしなり なり その時に しまれる できれる にはなっていたの ごろれな と一緒 としますが になってき なる となる しまなり というご葉を 公差も なり (てはってって) か果の確認 承認 確認 つつういくち 正不管 んろうが サーム はなり はなります(でにて対策が早て はまり により により により により により により により により により によ	対策実施日: 年 月 対策実施ロフトNa	日	75.9.08 115.9.08 115.9.08 115.7 11	市川 15.9.08 米 15.9.08 米 15.9.08 米 15.9.08 米 15.9.14 計 15.9.08 担 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	
標	お 質場 けぜ 2 年 原 2 年 原 2 7 年 原	技術課現物現実の確認・履歴・変化点の確認)  「大学などのかを3回線り返して真の流出原因を掴む)  「大学などのかを3回線り返して真の流出原因を掴む)  「大学などのかを3回線り返して真の流出原因を掴む)  「大学などのですがなりなり、その時」と  「大学などのですがない。」 その時」と  「大学などのですがない。」 その時」と  「大学などのですがない。」 では、大学などのでは、大学などのですが、大学などのである。 「ないます」 というご葉を 心差も ですがら、ないた。 「ないます」 (て はって で かまか (で は ます) 「大学など) 対学後 「大学など) 「ない 「ない こう 「ない	対策実施日: 年 月 対策実施ロフトNa	日	75.9.08 115.9.08 115.9.08 115.7 11	本が 15.9.08 株 15.9.08 株 経 を示を出てもら 15.9.14 中 と 日 を 日 を 日 を 日 を 日 を 日 日 日 日 日 日 日 日 日	