




		整理 No.	AV2032SF0000S12	1/1頁												
株式会社 ダンレイ 技術部	Danke 製品仕様書		承認	審査	作成											
作成年月日 2001年10月19日																
<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td>名</td><td>称</td><td>: 空気抜弁</td></tr> <tr><td>呼</td><td>び</td><td>径: 20</td></tr> <tr><td>型</td><td>式</td><td>: AV32</td></tr> <tr><td>組</td><td>立</td><td>図 番: AV2032SF0000A1</td></tr> </table>					名	称	: 空気抜弁	呼	び	径: 20	型	式	: AV32	組	立	図 番: AV2032SF0000A1
名	称	: 空気抜弁														
呼	び	径: 20														
型	式	: AV32														
組	立	図 番: AV2032SF0000A1														
御 仕 様																
接続	管 接 続 端	入口: ねじ込み形 R3/4														
		排出口: ホース継手 φ5.5														
構造	弁 構 造	リフト式														
	駆 動 方 式	フロート式														
材 質	要 部 材 質	本 体	: SUS 304													
		弁 座	: 耐食銅合金, カニゼンめっき													
		フロート	: SUS 304													
		ディスク	: FKM													
使用条件	流 体	水道水														
	流 体 温 度	5~120°C														
	作 動 圧 力 範 囲	0~1 MPa														
	取 付 方 向	垂 直														
	製 品 耐 圧	水圧検査 一次側 2 MPa, 1分間加圧														
	耐 久 性 能	10万回作動した後、性能項目を満足すること。														
	浸 出 性 能	JIS S 3200-7に示す判定基準に適合すること。														
取 扱 上 の 注 意 事 項		<ol style="list-style-type: none"> 配管への取付けは、必ず本体の締付け部をスパナなどで締め付けてください(パイプレンチは使用しないでください)。 取り扱いについては、取扱説明書を参照してください。 凍結破損しないよう保温処置を充分に行ってください。 屋内取り付けの場合は、ホース口にホースを接続し、先端をドレンに導いてください。 														
備 考	1. 製造年月は ラベルに略号を捺印。															
	2. 水道法基準適合品(耐圧性能, 耐久性能, 浸出性能)															
			△ ⁰	08・11・28 型式コード削除												
			△	02・8・22 社名変更												
			改訂番号	改訂日 改訂内容												