

■ LNB13RC、LNB20RC、LNB25RC

器種		LNB13RC	LNB20RC	LNB25RC
口径		13mm	20mm	25mm
適正使用流量範囲		0.15～1.2m <sup>3</sup> /h	0.2～1.6m <sup>3</sup> /h	0.23～1.8m <sup>3</sup> /h
一時的使用の 許容範囲	10分/日以内	2.3m <sup>3</sup> /h	3.0m <sup>3</sup> /h	3.4m <sup>3</sup> /h
	1時間/日以内	1.5m <sup>3</sup> /h	2.0m <sup>3</sup> /h	2.3m <sup>3</sup> /h
1日当りの 使用量	合計10時間/日	7.5m <sup>3</sup> /日	10m <sup>3</sup> /日	11m <sup>3</sup> /日
	合計24時間/日	15m <sup>3</sup> /日	20m <sup>3</sup> /日	22m <sup>3</sup> /日
月間使用量		125m <sup>3</sup> /月	170m <sup>3</sup> /月	190m <sup>3</sup> /月
表示桁 (m <sup>3</sup> 桁数)		4桁	4桁	4桁
最大指示量		9,999m <sup>3</sup>	9,999m <sup>3</sup>	9,999m <sup>3</sup>
質量		1.8kg	2.0kg	2.2kg
本体材質		銅合金鋳物(鉛浸出 対策品)	銅合金鋳物(鉛浸出 対策品)	銅合金鋳物(鉛浸出 対策品)

■ VWK30RC、VWK40RC、VWK50RC

器種		VWK30RC	VWK40RC	VWK50RC
口径		30mm	40mm	50mm
適正使用流量範囲		0.4～6m <sup>3</sup> /h	0.4～6.5m <sup>3</sup> /h	0.8～9.6m <sup>3</sup> /h
一時的使用の 許容範囲	10分/日以内	9m <sup>3</sup> /h	12m <sup>3</sup> /h	18m <sup>3</sup> /h
	1時間/日以内	6m <sup>3</sup> /h	8m <sup>3</sup> /h	12m <sup>3</sup> /h
1日当りの 使用量	合計10時間/日	36m <sup>3</sup> /日	39m <sup>3</sup> /日	58m <sup>3</sup> /日
	合計24時間/日	72m <sup>3</sup> /日	78m <sup>3</sup> /日	115m <sup>3</sup> /日
月間使用量		630m <sup>3</sup> /月	700m <sup>3</sup> /月	1,000m <sup>3</sup> /月
表示桁 (m <sup>3</sup> 桁数)		5桁	5桁	5桁
最大指示量		99,999m <sup>3</sup>	99,999m <sup>3</sup>	99,999m <sup>3</sup>
質量		3.8kg	4.0kg	4.5kg
本体材質		銅合金鋳物(鉛浸出 対策品)	銅合金鋳物(鉛浸出 対策品)	銅合金鋳物(鉛浸出 対策品)

■ TFW50RC、TFW75RC、TFW100RC

器種		TFW50RC	TFW75RC	TFW100RC
口径		50mm	75mm	100mm
適正使用流量範囲		1.25～15m <sup>3</sup> /h	2.5～30m <sup>3</sup> /h	4～48m <sup>3</sup> /h
一時的使用の 許容範囲	10分/日以内	37m <sup>3</sup> /h	75m <sup>3</sup> /h	120m <sup>3</sup> /h
	1時間/日以内	25m <sup>3</sup> /h	50m <sup>3</sup> /h	80m <sup>3</sup> /h
1日当りの 使用量	合計 10 時間/日	90m <sup>3</sup> /日	180m <sup>3</sup> /日	288m <sup>3</sup> /日
	合計 24 時間/日	180m <sup>3</sup> /日	360m <sup>3</sup> /日	576m <sup>3</sup> /日
月間使用量		2,100m <sup>3</sup> /月	4,200m <sup>3</sup> /月	6,700m <sup>3</sup> /月
表示桁(m <sup>3</sup> 桁数)		6桁	6桁	6桁
最大指示量		999,999m <sup>3</sup>	999,999m <sup>3</sup>	999,999m <sup>3</sup>
質量		17.0kg	26.0kg	38.0kg
本体材質		ダクタイル鋳鉄	ダクタイル鋳鉄	ダクタイル鋳鉄

■ VW65RC II、VW125RC、VW150RC

器種		VW65RC II	VW125RC	VW150RC
口径		65mm	125mm	150mm
適正使用流量範囲		1.75～20m <sup>3</sup> /h	5～60m <sup>3</sup> /h	7.5～90m <sup>3</sup> /h
一時的使用の 許容範囲	10分/日以内	60m <sup>3</sup> /h	150m <sup>3</sup> /h	225m <sup>3</sup> /h
	1時間/日以内	40m <sup>3</sup> /h	100m <sup>3</sup> /h	150m <sup>3</sup> /h
1日当りの使用量	合計 10 時間/日	120m <sup>3</sup> /日	360m <sup>3</sup> /日	540m <sup>3</sup> /日
	合計 24 時間/日	240m <sup>3</sup> /日	720m <sup>3</sup> /日	1,080m <sup>3</sup> /日
月間使用量		3,300m <sup>3</sup> /月	8,300m <sup>3</sup> /月	12,500m <sup>3</sup> /月
表示桁(m <sup>3</sup> 桁数)		6桁	7桁	7桁
最大指示量		999,999m <sup>3</sup>	9,999,999m <sup>3</sup>	9,999,999m <sup>3</sup>
質量		23kg	103kg	133kg
本体材質		鋳鉄	鋳鉄	鋳鉄