



点検が必要な部品は他にもあります。
まずは、私たちまでご相談ください！



Changes for the Better

業務用ロスナイ®

業務用 2019-6

■ 定期点検と交換対象の部品

区分	部品名	業務用 ロスナイ	業務用 ロスナイ 加湿付	業務用 ロスナイ 耐湿形	設備用 ロスナイ	店舗用 ロスナイ	学校用 ロスナイ	ロスナイ ユニット	判定基準 (目安)	点検周期 (目安)		点検の 実施 時期	保全周期 使用周期	備考	
										1年 ごと	その他				
風路 周り	ロスナイエレメント	○	○	○	○	○	○	○	・目詰まり、損傷なきこと		○	2年間 ごと	10年		
	フィルター	エア フィルター	○	○	○	○	○	○	○	・目詰まり、変形・ 変色なきこと ・洗浄による厚みが著し い減少なきこと	○	点検 周期 前後	5年		
		高性能 フィルター (別売)	○	○	—	○	—	—	—	・短期的に著しい詰まり なきこと ・変形、損傷なきこと	○		1年	消耗 部品	
		脱臭 フィルター (パワー脱臭 カセット形のみ)	○	—	—	—	—	—	—	・著しい目詰まりなきこと ・変形、損傷なきこと	○		(5年)	消耗 部品	
	エリミネーター	—	○	○	—	—	—	—	・目詰まりなきこと	○			5年		
送風機 周り	ファンモーター	○	○	○	○	○	○	—	・異常音の発生なきこと ・異常振動の発生なきこと ・1MΩ以上のこと	○			10年		
	ファン(羽根) ファンケーシング	○	○	○	○	○	○	—	・著しい振れ状態でないこと ・著しい、変形の発生なきこと	○			10年		
	軸受	—	—	—	○	—	—	—	・異常音なきこと		○	1,500 時間 ごと	10年		
	Vベルト	—	—	—	○	—	—	—	・著しい磨耗、異常音な きこと ・銘板記載のたわみ量を確認		○		3年	消耗 部品	
	外装	断熱材	○	○	—	—	○	—	○	・著しい汚れ、劣化なきこと	○			10年	
加湿部	加湿エレメント	—	○	—	○	—	—	—	・目詰まり、損傷による 水漏れなきこと ・カビ等の異臭なきこと	○			(2~4年) ※1.2	消耗 部品	
	ストレーナー	—	○	—	○	—	—	—	・目詰まりなきこと ・亀裂なきこと	○			10年		
	ドレンパン	—	○	○	○	—	—	—	・排水詰まりなきこと ・異常な錆(金属の場合)の 発生、穴あきなきこと	○			10年		
電装 関連	電装品箱 (基板類を含む)	○	○	○	○	○	○	—	・1MΩ以上のこと ・接続部分に緩みなきこと ・異常表示しないこと(異 常表示していないこと)	○		点検 周期 前後	10年		
	ダンパーモーター	○	○	○	○	—	—	—	・異常音の発生なきこと ・ダンパーが正常に切り 変わる	○			10年		
別売 部品	インテリアパネル 排気グリル	○	○	—	—	○	—	—	・著しい汚れ、傷、 変形のなきこと	○			10年		
	スイッチ	リモコン (マイコン)	○	○	○	○	—	—	—	・操作通り液晶表示する こと	○			10年	
		コントロール スイッチ	○	○	○	—	○	○	—	・ネオンランプが点灯し ていること	○			10年	

※1 業務用ロスナイの加湿付機種種の加湿エレメントの使用周期です。(詳細は「業務用ロスナイ技術資料」または「定期的な保守・点検のおすすめ(一般社団法人 日本冷凍空調工業会)」をご参照ください。)
※2 業務用ロスナイ外気処理ユニットの加湿エレメントの使用周期です。詳細は「業務用ロスナイ技術資料」または「定期的な保守・点検のおすすめ(一般社団法人 日本冷凍空調工業会)」をご参照ください。
出典：定期的な保守・点検のおすすめ(一般社団法人 日本冷凍空調工業会)

ロスナイを 長く安心して ご使用いただく ためにお伝え したいこと。



あしたを、暮らしやすく。
SMART QUALITY 暮らしの「本質」を見つめた、新しいものづくりへ。

これからの豊かさや幸せのために、私たちは「省エネ化」「省資源化」という社会全体の課題を解決しながら、人と社会・地域をつないで、ひとりひとりの「暮らしのクオリティ」を高める、新しいものづくりを推進していきます。

三菱電機株式会社 中津川製作所 営業部 冷熱・機器営業課：2019年6月作成
〒508-8666 岐阜県中津川市駒場町1-3 ☎0573-66-8217
三菱業務用・設備用ロスナイホームページ <http://www.MitsubishiElectric.co.jp/lossnay>

暮らしと設備の業務支援サイト WIN²K
製品のカatalog・技術情報等はこちら
三菱電機 WIN²K 検索

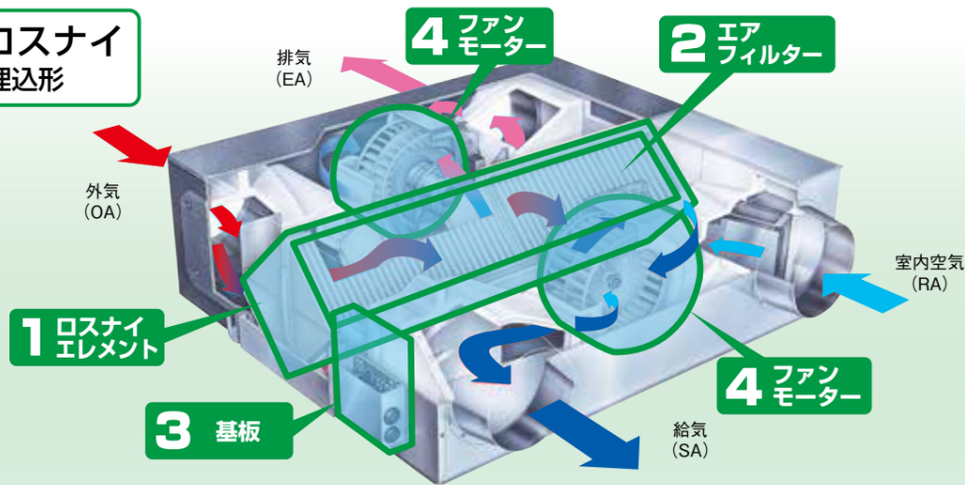


ロスナイの部品の定期的な清掃・交換をご検討お願いします。

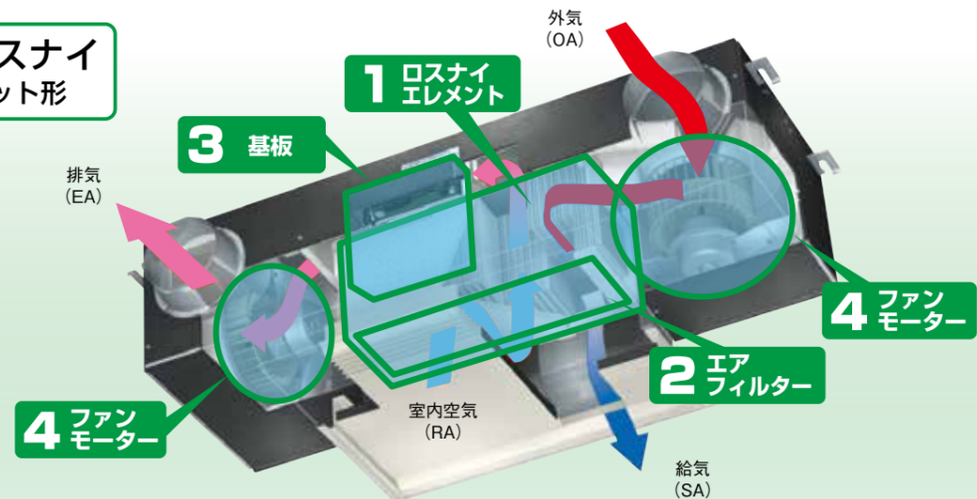


Step 1 お客様がお使いの製品をご確認ください。

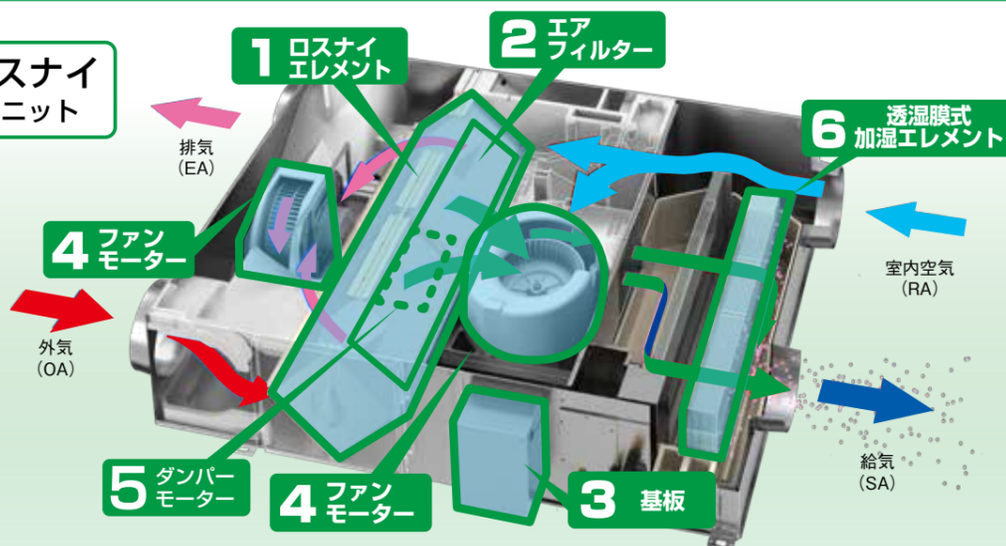
業務用ロスナイ
天井埋込形



業務用ロスナイ
天井カセット形



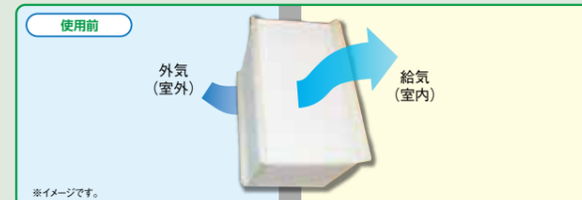
業務用ロスナイ
外気処理ユニット



Step 2 清掃・交換をオススメする主要部品は以下です。

継続使用で
性能ダウン

1 ロスナイ
エレメント 2 エア
フィルター



だから
ロスナイエレメント **交換 10年***
点検2年毎 **を推奨
します!**
エアフィルター **交換 5年***
点検1年毎

継続使用で
故障率増加

3 基板 4 ファン
モーター
5 ダンパー
モーター



故障する前に「ほかのサービス部品と
合わせて交換」することをおすすめします!



10年経過で故障率が
高くなります!

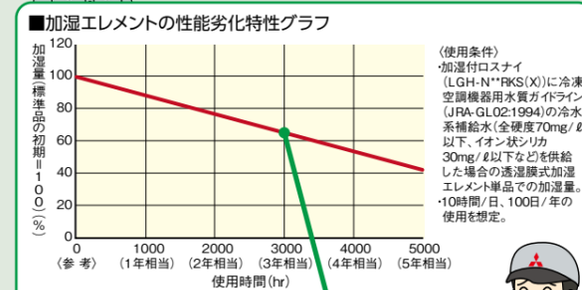
だから **交換 10年*** **を推奨します!**
点検1年毎

継続使用で
性能ダウン

6 透湿膜式
加湿エレメント



以前と比べて、寒くなってくと
室内の乾燥が気になること
ありませんか?



加湿量は3年で約30%減少!

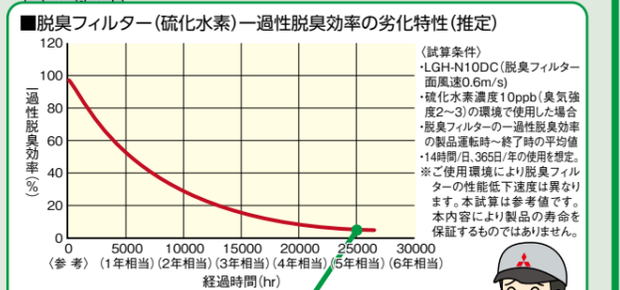
だから **交換 2~4年*** **を推奨します!**
点検1年毎

継続使用で
性能ダウン

脱臭フィルター*



以前と比べて、室内の三オイが
残るようになったと感じること
ありませんか?



脱臭効果は5年で約90%減少!

だから **交換 5年*** **を推奨します!**
点検1年毎

※上記の製品イメージは製品構造の一例であり、お客様がお使いの製品が上記の構造とは異なる場合がございます。