

**TOSHIBA**  
**AIR CONDITIONING**



# N Series



ՀԱՅՈՒՆ 2134-2545



ՀԱՅՈՒՆ 1155-2536



ISO 9001:2008



CERTIFICATE NO. A.R. 99/109  
ISO 14001



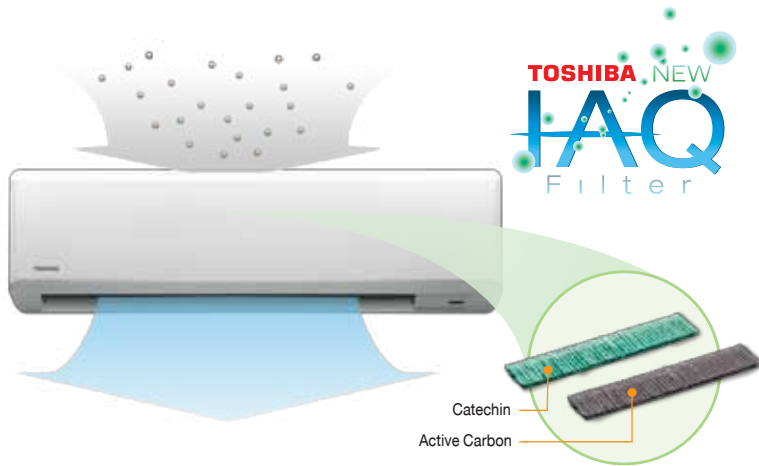
OHSAS 18001  
CERTIFICATE NO. 1001



TIS 18001  
CERTIFICATE NO. 1001



**TOSHIBA AIRCONDITIONING**  
Advancing the **eco**-evolution



## อากาศที่บริสุทธิ์ยิ่งกว่า

กรองอากาศ และกำจัดกลิ่นด้วยแผ่นฟอกอากาศ  
Catechin II & Active Carbon

### ระบบกรองอากาศ 2 ชั้นต่อ

- แผ่นกรองอากาศขนาดใหญ่ที่ป้องกันเชื้อรา (Anti-mould filter) สามารถที่จะแยกสิ่งแปลกปลอมขนาดใหญ่จากอากาศ เช่น ฝุ่นละออง และสิ่งแปลกปลอมอื่นๆ ทั้งยังง่ายต่อการทำความสะอาด เพียงล้างน้ำและทิ้งให้แห้ง
- แผ่นฟอกคาเทชิน (Catechin) ซึ่งมีส่วนประกอบของชาเขียว สามารถกรองฝุ่นและดักจับอนุภาคนาโนขนาดเล็ก แผ่นฟอกคาร์บอน (Active Carbon) สามารถกรองกลิ่นที่ไม่พึงประสงค์ ทั้งกลิ่นบุหรี่ ครว็น รวมทั้งกลิ่นสารเคมีต่างๆ



## ระบบปฏิบัติการทำความสะอาดตนเองและป้องกันเชื้อราในหนึ่งเดียว

ระบบการทำความสะอาดของโตชิบาได้ถูกออกแบบเพื่อลดความชื้นซึ่งเป็นสาเหตุของเชื้อรา ซึ่งเกิดขึ้นในเครื่องปรับอากาศ ด้วยระบบที่ก้าวหน้าและมีประสิทธิภาพได้ช่วยลดความชื้นในคอยล์เย็น เมื่อคุณปิดเครื่องปรับอากาศ พัดลมภายในจะได้นำสิ่งสกปรกและขจัดความชื้นที่ค้างภายในคอยล์เย็นนานถึง 20 นาที จากนั้นจะหยุดทำงานโดยอัตโนมัติ

### ระบบการทำงานปกติ

ระหว่างเครื่องปรับอากาศทำงาน จะมีความชื้นเกาะอยู่ภายใน



### ระบบทำความสะอาดด้วยตัวเอง

หลังเครื่องปรับอากาศหยุดทำงาน พัดลมจะเริ่มทำงานนาน 20 นาที เพื่อระบายความชื้นออกไป และป้องกันการเกิดเชื้อราภายใน



## Specifications

Description		Hiwall Cooling Only (R-22)			
Model	Indoor Unit	RAS-10N3KPX-T	RAS-13N3KPX-T	RAS-18N3KPX-T	RAS-25N3KPX-T
	Outdoor Unit	RAS-10N3AX-T	RAS-13N3AX-T	RAS-18N3AX-T	RAS-25N3AX-T
Power Supply	V / Ph / Hz.	220/1/50			
Cooling Capacity	Btu/hr.	8,775	12,110	17,363	23,060
Power Consumption	W.	748	1,019	1,419	1,944
Operating Current	Amp.	3.40	4.95	6.75	8.90
EER	Btu/hr.	11.73	11.88	12.24	11.86
EGAT Label					
<b>Indoor Unit</b>					
Dimension (HxWxD)	mm.	275x790x225	275x790x225	320x1050x243	320x1050x243
Net weight	kg.		10	13	14
Airflow Volume	cfm	330	350	650	730
Sound Pressure	(h/m-h/m/l-m/l) dB	40/37/33/30/26	42/39/36/33/31	48/45/42/38/33	53/50/47/43/40
Fan Motor Output	W.		25		30
<b>Outdoor Unit</b>					
Dimension (HxWxD)	mm.	530x660x240	550x780x290		890x900x320
Net weight	kg.	26	36	37	52
Refrigerant type		R22			
Sound Pressure	(h) dB	47	49	56	
Usable Outdoor Temp	°C	21-43			
Compressor Output	W.	640	1100	1300	1800
Fan Motor Output	W.		42		85
<b>Pipe Size</b>					
Liquide Side	mm. (inch)	6.35 (1/4")			
Gas Side	mm. (inch)	9.52 (3/8")	12.70 (1/2")	15.88 (5/8")	
Coupler Style		Flare			
Drain tube outside diameter	mm.	16.3			
Maximum Piping Length	m.	10	15	20	25
Maximum Piping Height	m.	5	6	8	10
Chargeless Length	m.	10	15		
Air Filter (Accessory)		Active Carbon Catechin x 2		Active Carbon Catechin x 4	

### Measured condition :

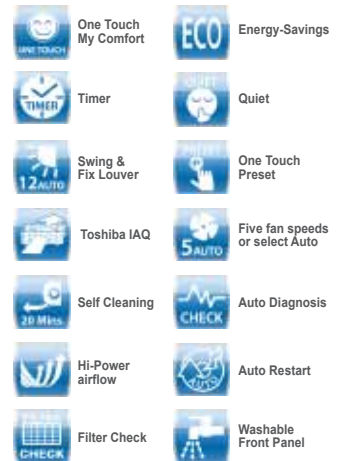
Cooling capacity test condition Inside: 27°C (Db) / 19°C (Wb) Outside: 35°C (Db) / 24°C (Wb)  
Cooling overloading condition Inside: 32°C (Db) / 23°C (Wb) Outside: 43°C (Db) / 26°C (Wb)

## 2in1 Remote Control รีโมทคอนโทรลรุ่นใหม่ล่าสุด



สามารถเลือกใช้งาน  
ได้ทั้งแบบไร้สาย  
และแบบติดตั้งที่ผนัง  
(มีสาย) ได้ในตัวเดียวกัน

## Advanced Features



### บริษัท แครีเออร์ (ประเทศไทย) จำกัด

ชั้น 14-15 อาคารเกษิน ทาวเวอร์ 1858/63-74 ถนนบางนา-ตราด กม. 4.5 บางนา กรุงเทพฯ 10260 โทร. 0-2762-9222  
www.carrier.co.th

บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดข้างต้นโดยมิต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า  
Carrier reserves the right to make change in features and specification without prior notice

Toshiba Call Center : 02-762-9292

Fax : 02-751-4722

