



主仕様	
型式	NFX-W05A
タイプ	屋外型 IP X4
光源	LED
定格光束	lm 250lm/50cm
光源色	色温度 5000 昼白色
平均演色評価数	Ra 83
照射角度	° [1/2] - [1/10] 110
入力電圧範囲	V DC 10V ~ 26V
定格電圧	V DC12V DC24
定格電流	A 0.2A 0.1A
定格消費電力	W 2.5W 2.5W
固有エネルギー消費効率	lm/W 92lm/W 83.3lm/w
照度	1m lx 86
	2m lx 23
	3m lx 10.8
	4m lx 6.1
	5m lx 4.3
球寿命	h 50000
使用環境温度	°C -25 ~ 50
最大連結本数	右20本(10m)+左20本(10m)
最大連結時	電圧 12V 24V
	電流 7.4A 3.2A
	消費電力 84.48W 76.80W
質量	g 別記

- 注) 当器具のLED素子交換はできません。
 注) LEDの光源色、明るさにはバラツキがあります。
 注) 照明器具の消費電力はJIS C 8105-3の試験測定方法による。
 注) 照度は当社実測値の為、使用環境下により異なります。
 注) 光束維持時間は光束が70%に低下するまでの時間です。
 注) 表示は設計値であり製品の寿命を保証するものではありません。
 注) 使用環境温度外の使用は一時的に可能ですが、保護機能により消灯する場合があります。内部電子部品の寿命が短くなりますので、使用環境温度内で使用ください。
 注) 定期的に清掃し、塗装面やメッキに傷がある場合は速やかに補修してください
 注) 安全にご使用いただくため、取扱説明書をご参照ください。
 注) 仕様変更は予告なく行う場合があります。予めご了承ください。

OP	LEDコネクタライン	シリコン	VCT1.5sqx2c NFX-05LED	200g	1	10423
付属	収納パック	-	NFX-BAG	-	1	10426
8	シガーケーブル	-	16AWGx2cx0.2m NFX-CAR	55g	1	58900
7	クリップケーブル	-	VCT1.25sqx2cx0.3m NFX-CPC	120g	1	58899
6	延長ケーブル	-	VCT1.25sqx2cx1m NFX-EX1	155g	10	10424
5	マグネット(小)	SUS	NFX-BCA	175g	24	58898
4	LEDコネクタライン	シリコン	VCT1.5sqx2c NFX-05LED	200g	12	10423
3	入力線	-	電源BOX入力線 4m(ケーブル付)	-	1	58902
2	出力線	-	電源BOX出力線 1m(メスコネクター付)	-	2	58901
1	電源BOX	スチール	NFX-DBS	2.24kg	1	10422
No.	部品名	材質	備考	質量	個数	コード

品名/TITLE		コード/CODE	
マグビタ・ナイトフレックスA		10420	
型式/MODEL		承認/APPROVED	設計製図/DESIGNED
NFX-W05A		-	W
材質/MATERIAL	処理/TREATMENT	備考/REMARKS	改訂/REVISION
別記	-	別記	-
第三角法/THIRD ANGLE	尺度/SCALE	作成日/CREATED DATE	
	1:5	2025.02.04	
		図面番号/DRAWING CODE	
日動工業株式会社		NFX-W05A	