

簡易タイプ

簡易型塩素連続注入器

日曹ハイクロネーター N-15型

◇対象：100～500m³

シンプル機能で塩素管理◆動力を必要としない簡易型塩素注入滅菌器



シンプル機能

動力を必要としないシンプルな設計です。簡単な操作で、確実に遊離残留塩素値をコントロールします。また、腐蝕などに強い合成樹脂製ですから、故障が少なくメンテナンスも簡単です。

ワンタッチ操作

キャップやバルブはワンタッチ操作できます。薬剤の投入から使用終了時まで、どなたにでも簡単に操作できます。

省スペース

必要な機能のみに限定することで、コンパクト設計が可能になりました。場所を選ばず設置の自由度が増します。

※改良により、外観・仕様が変更になる場合があります。
※使用前、設置前に、付属の取扱い説明書を必ずお読みください。

ハイクロネーターN-15型の運転方法

- ① 入口バルブ(A)を閉めます
- ② 出口バルブ(B)を閉めます
- ③ 排水バルブ(C)を開けます
- ④ キャップ(D)を回し、フタを開けます
- ⑤ 目皿の位置を確認後、ハイクロン錠剤を投入します
- ⑥ O-リング(パッキン)が付いていることを確認後、キャップ(D)を閉めます
- ⑦ 排水バルブ(C)を閉めます
- ⑧ 出口バルブ(B)を開けます
- ⑨ 入口バルブ(A)を開きながら流量計の目盛りを調整します

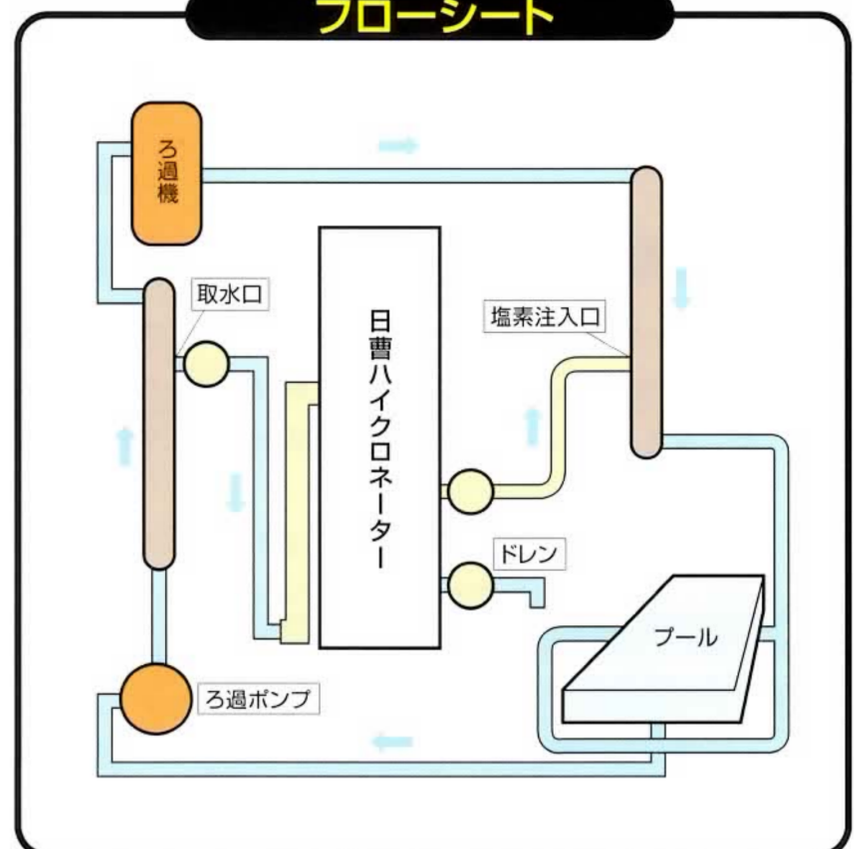
■仕様

幅(mm)	高さ(mm)	重量/本体(kg)
φ350	810	5.3
最大使用圧力(MPa)	薬剤最大充填量(kg)	
0.19	7	

■接続配管

入口	出口	ドレン
20A	20A	20A

フローシート



警告

指定されている専用薬剤(日曹ハイクロン)以外は絶対に使用しないでください。専用薬剤以外を使用しますと、故障や爆発を起こすことがあります。

簡易タイプ

簡易型塩素連続注入器

日曹ハイクロネーター N-20型

◇対象：500～2000m³

シンプル機能で塩素管理◆動力を必要としない簡易型塩素注入滅菌器50mプールに最適です！



シンプル設計

非常にシンプルな機能です。動力は不要ですから、故障が少なく操作は単純です。また、塩素による腐蝕に強い塩化ビニール製品です。

付帯工事が不要

設置には簡単な配管工事だけで、大がかりな設備を必要としません。また、設置場所も選びません。

■ 仕様	幅(mm)	奥行き(mm)	高さ(mm)	重量 / 本体(kg)
	400	500	850	47
	最大使用圧力(MPa)		薬剤最大充填量(kg)	
	0.19		20	
■ 接続配管	入口	出口	ドレン	
	20A	20A	20A	

※改良により、外観・仕様に変更になる場合があります。
※使用前、設置前に、付属の取扱い説明書を必ずお読みください。

屋内タイプ

屋内プール専用塩素連続注入器

日曹ハイクロネーター N-30型

◇対象：100～500m³

シンプル機能で塩素管理◆動力を必要としない屋内用塩素注入滅菌器



シンプル機能

動力を必要としないシンプルな設計です。簡単な操作で、確実に遊離残留塩素値をコントロールします。また、腐食などに強い合成樹脂製ですから、故障が少なくメンテナンスも簡単です。

長時間(2～3日)連続管理

シャワーリング方式により錠剤の溶解量を一定にすることが可能になり、2～3日間の遊離残留塩素を基準値内でコントロールできます。

省スペース

コンパクトな設計で、狭い場所にも設置が可能です。

■ 仕様	幅(mm)	高さ(mm)	重量 / 本体(kg)
	φ450	900	9
	最大使用圧力(MPa)		薬剤最大充填量(kg)
	0.15		4
■ 接続配管	入口	出口	ドレン
	16A	20A	20A

※改良により、外観・仕様に変更になる場合があります。
※使用前、設置前に、付属の取扱い説明書を必ずお読みください。

全自動タイプ

全自動型塩素注入器

日曹ハイクロネーター B-60型

◇対象：200～2000m³

長期間の運転も安心・安全◆機械で自動塩素注入する理想的な塩素管理システムです



全自動管理

遊離残留塩素管理を全自動で行います。遊離残留塩素計により常時測定し、規定値内に完全管理します。また、記録計にて管理状況を把握することができます。

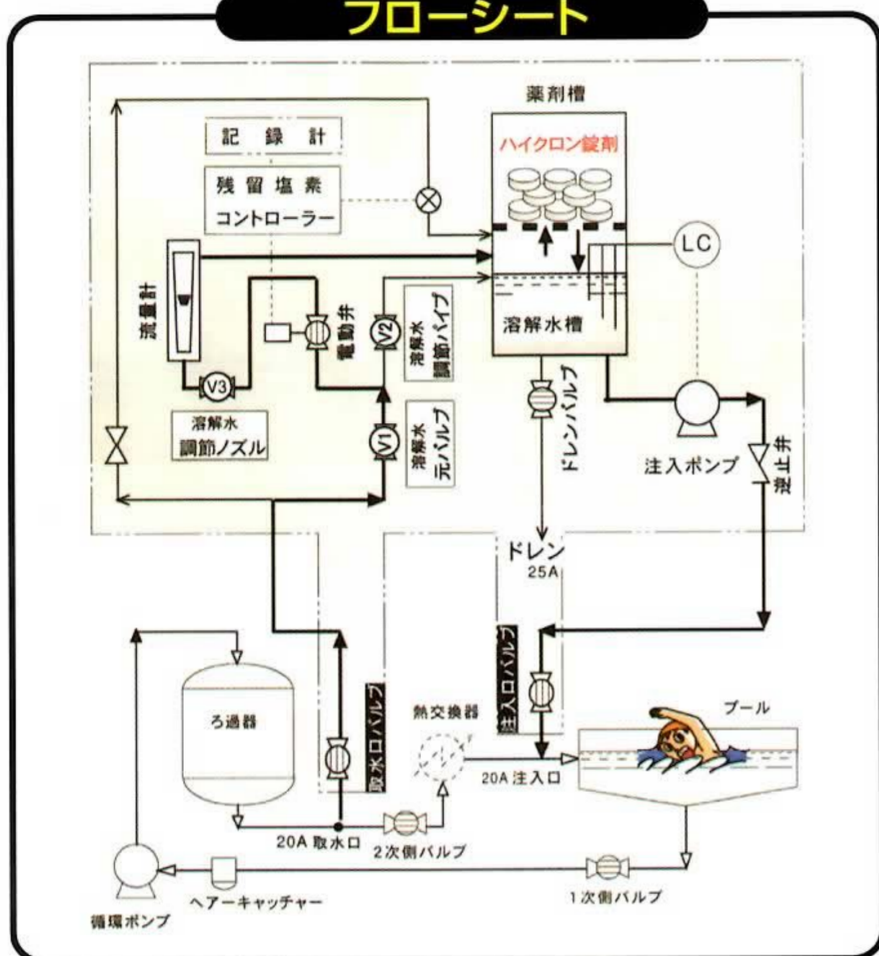
長期連続管理

薬剤を最大60kg充填できます。このため、数日間の無人管理が可能です。長期休暇後にプール水交換の必要がなく、水の節約に貢献します。

コンパクト設計

必要な機器のみを選択し、腐蝕などに強い材質でコンパクトに設計されています。狭い場所にも設置が可能です。

フローシート



■仕様

幅 (mm)	奥行き (mm)	高さ (mm)	重量/本体 (kg)
600	750	1600	60

電源	インターロック	タイマー	記録計
AC200V・AC100V可 50/60Hz	○無電圧	○	○

残留塩素計	測定範囲	薬剤最大充填量 (kg)
ポーラログラフ法	0～2mg/l	60

※インターロック…ろ過器と連動して、本機をON、OFFにする装置

■接続配管

入口	出口	ドレン
20A	20A	25A

※改良により、外観・仕様が変更になる場合があります。
※使用前、設置前に、付属の取扱い説明書を必ずお読みください。

半自動タイプ

半自動型塩素注入器

日曹ハイクロネーター S-60型

◇対象：200～2000m³

長期間の運転も安心・安全◆タイマーで塩素注入する塩素管理システムです



セミオート管理

遊離残留塩素管理をセミオートで行います。プールの性格に合わせて、簡単に薬剤の供給量を調整できます。

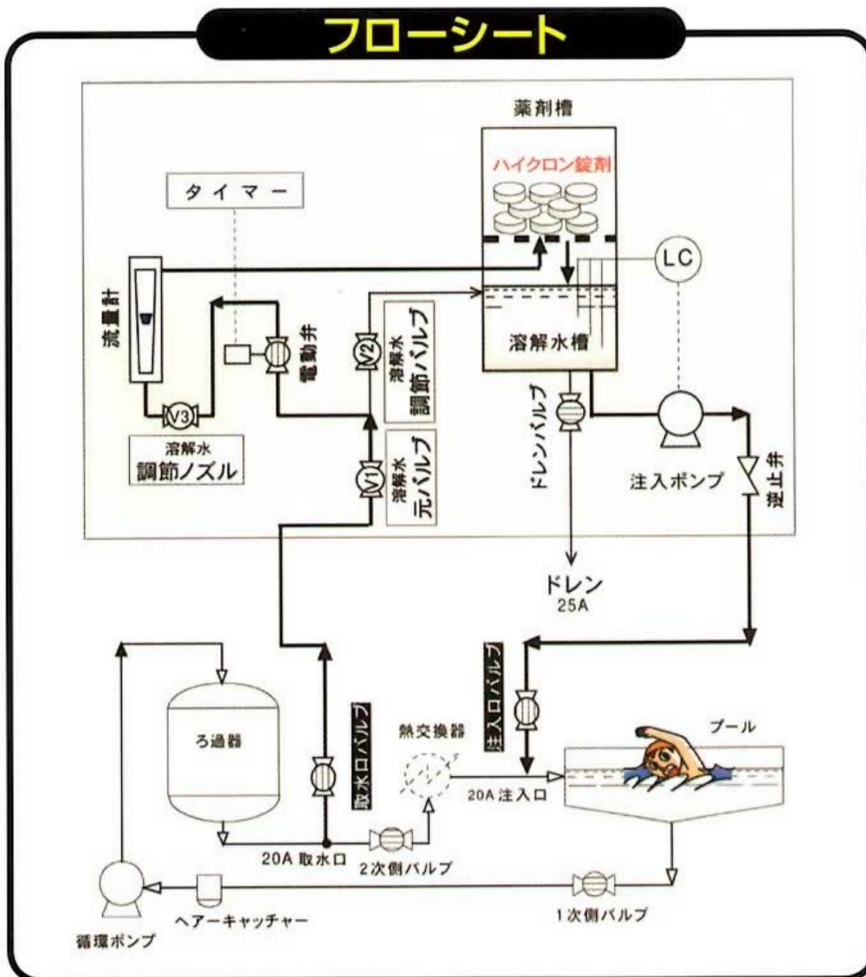
長期連続管理

薬剤を最大60kg充填できます。このため、数日間の無人管理が可能です。長期休暇後にプール水交換の必要がなく、水の節約に貢献します。また、タイマーを内蔵し、一週間の無人管理が可能です。

コンパクト設計

必要な機器のみを選択し、腐蝕などに強い材質でコンパクトに設計されています。狭い場所にも設置が可能です。

フローシート



■仕様

幅 (mm)	奥行き (mm)	高さ (mm)	重量/本体 (kg)
400	600	1250	30
電源	インターロック	タイマー	記録計
AC200V・AC100V可 50/60Hz	オプション 無電圧	○	—
残留塩素計	測定範囲	薬剤最大充填量 (kg)	
—	—	60	

※インターロック…ろ過器と連動して、本機をON、OFFにする装置

■接続配管

入口	出口	ドレン
20A	20A	25A

※改良により、外観・仕様が変更になる場合があります。
※使用前、設置前に、付属の取扱い説明書を必ずお読みください。



警告

指定されている専用薬剤（日曹ハイクロン）以外は絶対に使用しないでください。専用薬剤以外を使用しますと、故障や爆発を起こすことがあります。