

1.分類	ヘッダー方式給湯・排水システム	2.用途	<input checked="" type="checkbox"/> 戸建住宅 <input type="checkbox"/> 集合住宅
3.システム名称	戸建住宅用システム配管(ハイカンパック)	4.機能	給水・給湯・排水システム
4.連絡先	株式会社INAX お客さま相談センター TEL 0570-017173 FAX 0570-017178		
5.環境共生住宅認定制度	<b>【特定評価項目】</b> <input type="checkbox"/> 省エネルギー <input type="checkbox"/> 資源の高度有効利用 <input type="checkbox"/> 地域適合・環境親和 <input type="checkbox"/> 健康快適・安全安心		

6.CASBEE関連項目	CASBEEすまい評価項目				当該システムの性能	+	設計行為・他部品の性能	=	CASBEEのレベル
	QH2	長く使い続ける	2.2.1	維持管理のしやすさ	給水・給湯ヘッダー式システム配管、排水システム配管		日本住宅性能表示基準「4-1維持管理対策等級(専用配管)」における等級3を満たす		5
LRH1	エネルギーと水を大切に使う	2.2.3	給湯配管	ヘッダー式給湯配管	加点条件を満たした場合	5			

**【ハイカンパック】**  
 ハイカンパックは、給水・給湯配管、排水管を、配管設計から邸別パック化まで行う、安心・最適なトータル配管システムです。

- 給水・給湯は架橋ポリエチレン管を用いたヘッダー配管、排水は可とう管を用いた集中排水システム
- 基礎に配管を直埋設しない基礎貫通部材を用意、維持管理等級の2、3に対応可能
- 品確法対応で「ずっと安心・快適住宅」
- 壁や床を壊さなくても点検可能
- 省施工なので施工の仕上がりが安定し、高品質
- 発注から納品までのフローは簡単配管システムの導入をINAXが完全サポート

・2カ所同時使用時の流量、温度差が小さい。  
 ・湯待ち時間が少なく節水、省エネになります。  
 ・表面が滑らかで湯あかが付着しにくい。  
 ・ウォーターハンマーが発生しにくい。  
 ・劣化によるトラブルが少ない。  
 ・柔軟性があるので、地震にも強い。

7.システムの概要

<p>3.システム名称</p>	<p>戸建住宅用システム配管(ハイカンパック)</p>
<p>7.システムの概要</p>	<p>給水</p> <p>確認窓でパイプの差込み状態も目視で確認可能</p> <p>給水</p> <p>保護材</p> <p>架橋ポリエチレン管</p> <p>高耐久で衛生的な架橋ポリエチレン管 従来の配管に比べて、耐寒性・耐熱性・耐塩素水性にすぐれ、給水給湯配管に最適な配管です。</p> <p>排水</p> <p>ワンタッチ接続継手 配管を差し込むだけのワンタッチ接続。接続を間違えても取り外し可能なリーフ機能付です。</p> <p>給水</p> <p>回転式ヘッダー 各分岐部が個別に回転することで、最短配管経路を実現。作業性も向上しました。</p> <p>内面平滑な排水専用可とう管 排水配管に必要な平滑性、剛性を持ちながらフレキシ性を実現しました。</p> <p>排水</p> <p>雑排水を合流する集中排水マス キッチン、化粧台、洗濯機、浴室等の雑排水を合流させることで、屋外排水マスや基礎貫通箇所削減が可能です。</p> <p>基礎貫通部材</p> <p>基礎貫通部材 スリーブ管内に可とう管を通路することで、配管の直埋設を回避し、排水配管の更新を実現しました。</p> <p>排水</p> <p>接続が容易な専用継手 可とう管と工法に合わせた継手の使用で、配管位置出しなどの作業性が向上します。</p>
<p>8.気候・地域適応性</p>	<p>給水給湯用架橋ポリエチレン管は、5mm保温材付と10mm保温材付を用意していますので、地域に合わせた選択が可能です。また、ヒータガイド管付架橋ポリエチレン管も用意していますので、寒冷地の凍結防止対応も可能です。 ●外気温-10℃まで凍結防止可能です。(13mm、16mmは-15℃まで対応可能です。)</p>
<p>9.留意事項</p>	
<p>10.環境関連の取得済み適合規格</p>	<p>■ISO14001 ■社団法人日本水道協会認証:継ぎ手、ヘッダー ■JIS工場認証:架橋ポリエチレン管</p>
<p>11.主たる構成材料</p>	<p>(給水・給湯)ヘッダー、継ぎ手、架橋ポリエチレン管、 (排水)集中排水マス、継ぎ手、可とう管 (基礎貫通部材)スリーブ、可とう管</p>
<p>12.保証</p>	<p>水道工事店様への施工説明および部材の邸別出荷管理を実施し、10年保証をしています。</p>
<p>13.メンテナンス体制</p>	<p>ハイカンパック専門の営業が窓口となり、専門スタッフが対応。 また、出荷先管理および配管図面の保存をしていることで、迅速な対応が可能。</p>
<p>14.価格</p>	<p>建築図面をいただき、配管設計させていただいたうえでの都度見積となります。(標準価格はありません)</p>
<p>15.その他</p>	

※商品改良のため仕様・外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。