

平成31年版 公共建築工事標準仕様対応表

ヒートポンプ給湯機	QAHV-N560D-HWP
	QAHV-N560D-HWP-BS
	QAHV-N560D-HWP-BSG

三菱電機株式会社冷熱システム製作所

WYNC3-0590

平成31年版 公共建築工事標準仕様対応表

平成31年版公共建築工事標準仕様書	記載頁	弊社標準品仕様	対応内容	備考
<p>1.3.9 ヒートポンプ給湯機</p> <p>(1) ヒートポンプ給湯機は、本項によるほか、JIS C 9220(家庭用ヒートポンプ給湯機)又はJRA 4060(業務用ヒートポンプ給湯機の給湯性能)に適合するものとする。</p> <p>(2) 本体は、ヒートポンプユニット、貯湯ユニット(屋外形で先止式)、制御装置及びユニット間配管(保温含む。)からなる分離型とし、製造者の標準仕様とする。</p> <p>(3) 冷媒は、二酸化炭素(CO₂)又はハイドロフルオロカーボン(HFC)を用いたものとする。</p> <p>(4) 貯湯タンクの構造は、密閉型とする。</p> <p>(5) 貯湯タンクの材質は、ステンレス鋼板製とし、貯湯タンク容量は特記による。</p> <p>(6) 付属品は、次による。 (ア) リモコン(配線共) 一式 (イ) 取付金具 一式 (ウ) 銘板 一式</p>	<p>209頁 210頁</p>	<p>(1) 業務用ヒートポンプ給湯機に適合</p> <p>(2) 同左</p> <p>(3) 冷媒は二酸化炭素(CO₂)を使用</p> <p>(4) 同左</p> <p>(5) 同左</p> <p>(6) (ア) 別売部品として対応 (イ) 該当なし (ウ) 同左</p>	<p>(1) 標準のまま</p> <p>(2) 標準のまま</p> <p>(3) 標準のまま</p> <p>(4) 標準のまま</p> <p>(5) 標準のまま</p> <p>(6) (ア) 標準のまま (イ) 標準のまま (ウ) 標準のまま</p>	

仕様	平成31年版公共建築工事標準仕様 (ヒートポンプ給湯機)	
番号	WYNC3-0590	1/1