

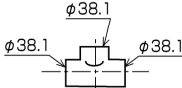

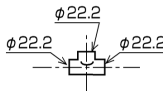
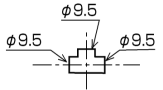
東芝マルチシステムエアコン用 T型分岐ジョイント 〈R410A用〉 据 付 説 明 書

形名
RBM-BT13

“安全上のご注意”については、エアコン本体の据付説明書の記載事項をお読みになり、お守りください。
●本品には右表の部品が入っていますので、ご確認ください。
●冷媒配管の配管材質・サイズの見積については、エアコン本体の据付説明書をごらんください。

部品

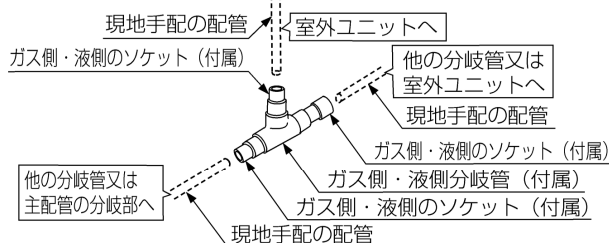
(注) 寸法はmm、() 無しは接続配管の径、() 有は外形寸法を示します。

形 名		RBM-BT13 (T型分岐ジョイント)		
品 名	分岐管	ソケット形状	○番	ソケット寸法
ガ ス 側	<div><p>1個 (ガス側分岐管の中にφ9.5の分岐管が収納されています)</p></div>	<div><p>接続配管径</p><p>外形寸法</p></div>	<div><div>74</div><div>73</div><div>72</div><div>71</div><div>28</div></div>	<div><div>φ19.1×(φ38.1) 2個</div><div>φ22.2×(φ38.1) 2個</div><div>φ25.4×(φ38.1) 2個</div><div>φ28.6×(φ38.1) 1個</div><div>φ31.8×(φ38.1) 1個</div></div>
液 側	<div><p>1個</p></div>		<div><div>66</div><div>65</div><div>14</div><div>18</div></div>	<div><div>φ9.5×(φ22.2) 1個</div><div>φ12.7×(φ22.2) 2個</div><div>φ15.9×(φ22.2) 2個</div><div>φ19.1×(φ22.2) 1個</div></div>
バ ラ ンス 管 側	<div><p>1個 (バランス管側分岐管はφ38.1の分岐管に収納されています)</p></div>		<div><div></div></div>	<div><div></div></div>
据 付 説 明 書	本紙 1枚			

室外ユニット分岐管の接続方法

詳しくはエアコン本体の据付説明書をお読みください。

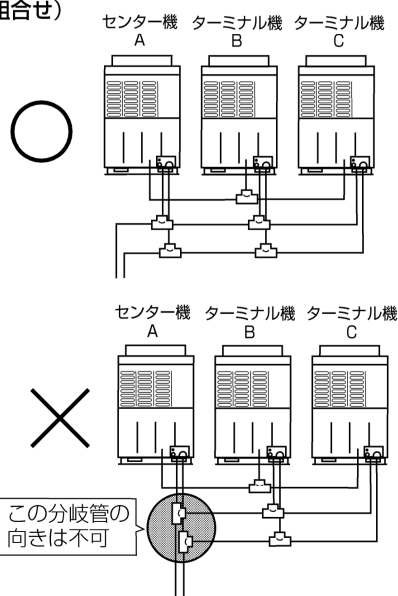
1. ガス側・液側分岐管…現地手配の配管径に合わせて、ソケットを選択して取り付けてください。



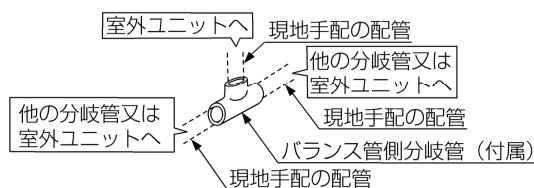
※選定した配管サイズに合わせて付属のガス側・液側のソケットを選択して、使用してください。(図は接続例を示します。)



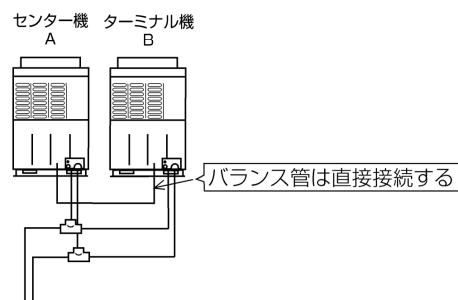
●ガス側・液側・バランス管側分岐管取付姿勢
(室外機3台の組合せ)



2. バランス管側分岐管

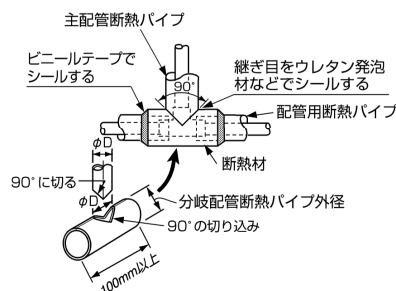


●室外機2台の組合せの場合にはセンター機とターミナル機間を直接接続してください。



配管断熱 (現地手配)

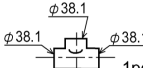
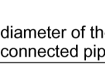
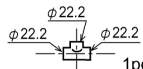
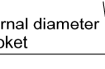
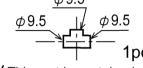
- 分岐管の断熱は必ず液側・ガス側およびバランス管を別々に実施してください。
- 分岐管用断熱材は付属していません。ガス側配管の断熱材は120℃以上の耐熱性のものを使用してください。
- 分岐管部分の断熱は市販の継手カバー (チーズ用) 厚さ10mm以上を使用して断熱するか、又は断熱材を図のように加工してください。
- 分岐管部分は、露付あるいは水滴落下防止のためすき間がないように確実にシールしてください。



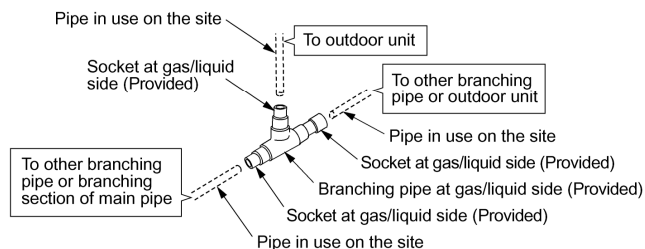
MODEL : RBM-BT13E

· For piping material and size of the refrigerant pipes, refer to the Installation Manual of the Air Conditioner.

In the following tables, () indicates diameter of the indicated position, and others indicate diameter of the connected pipe.

	RBM-BT13E(T-shape branching joint)			
	Branching joint	Socket	No.	Diameter
Gas side	 <p>1pc (The φ9.5 branching joint is contained in this part.)</p>	 <p>diameter of the connected pipe</p>	<p>⑦④ φ19.1×(φ38.1) 1pc ⑦⑤ φ22.2×(φ38.1) 2pcs ⑦① φ28.6×(φ38.1) 2pcs ⑥① φ34.9×(φ38.1) 1pc ⑥② φ41.3×(φ38.1) 1pc</p>	
Liquid side	 <p>1pc</p>	 <p>external diameter of socket</p>	<p>⑧⑥ φ9.5×(φ22.2) 1pc ⑧⑤ φ12.7×(φ22.2) 2pcs ①④ φ15.9×(φ22.2) 2pcs ①⑧ φ19.1×(φ22.2) 1pc</p>	
Balance pipe side	 <p>1pc (This part is contained in the φ38.1 branching joint.)</p>	—	—	—

<Branching pipes at gas side/liquid side>



To other branching pipe or branching section of main pipe

To other branching pipe or outdoor unit

Do not install branch pipe in this direction

Connect balancing pipe directly.