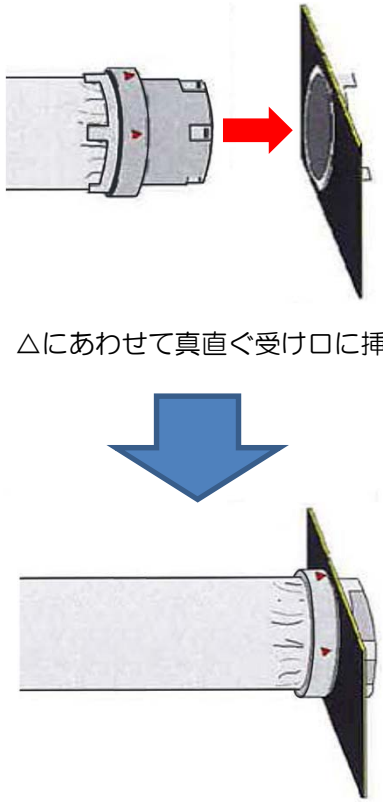


空調ダクトのワンタッチ接続

写真・イメージ	概要（効果・特徴・メリット等）													
<p>【施工手順】</p>  <p>△にあわせて真直ぐ受け口に挿入</p>	概要	空調吹出口の制気口ボックスとフレキシブルダクトをワンタッチで接続する機構とし工数低減を図る												
	工程	<table border="1"> <tr> <td>設計</td> <td>躯体施工</td> <td>内装施工</td> <td>外構施工</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> </table>				設計	躯体施工	内装施工	外構施工			○		
	設計	躯体施工	内装施工	外構施工										
			○											
	効果	<p>■現場工数削減</p> <ul style="list-style-type: none"> 作業に難しい技術を必要としないため、業務経験の無い作業員で施工可能 <p>■工期短縮</p> <table border="1"> <tr> <td>Q</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>S</td> <td>E</td> </tr> <tr> <td>△</td> <td>◎</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </table>				Q	C	D	S	E	△	◎	○	○
Q	C	D	S	E										
△	◎	○	○	○										
備考 注意事項	ワンタッチが確実に施工されたか目視では判断できない。確認方法の整備が必要（床上で差し込む方がより確実に施工ができる。吊りこんだ後では多少難あり）													
適用範囲 仕様	<ul style="list-style-type: none"> システム天井業者にて施工可能 →設備業者の器具付け費用の削減が可能 													
用途	全て													