下段設置(NTV600-1)



電源線の引込方向を決定してください (土間及び基礎の水平を確認)

下段設置(NTV600-2)



耐震クラスSを必要とされる場合はΦ20 の穴2ヶ所にアンカー施工をしてください

上段設置(NTV600-3)



配管を立上げ、下段基礎インサートネジ 部と上段基礎貫通穴が合うように設置 してください

充電スタンド取り付け



充電スタンドを穴位置に合わせ、向きを 確認し付属のボルトで締め付けて下さい

完成



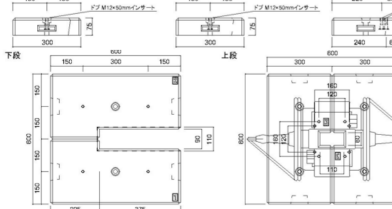
基礎連結後、付属の保護キャップを取り 付けて下さい

基礎連結



基礎設置後、貫通穴4ヶ所に付属のボルトを差込みレンチで締め付けて下さい

NTV600-3 NTV600-1 NTV600-2 8 8 225 8 150 300 150 150 === 525 150 150 150 105 45 150 150 150



特許共同出願中

NTV600 セット内容			
本体	品名	重量(kg)	
	NVT600-1 × 1体	28.5 × 1体	28.5
	NTV600-2 × 1体	28.5 × 1体	28.5
	NTV600-3 × 2体	30.0 × 2体	60.0
付属品	品名	サイズ	本数
	ドブボルト(連結用)	M12 × 75	4本
	ドブボルト(機器固定用)	M12 × 30	4本
	ドブSワッシャー	M12	8枚
	ドブワッシャー	M12	8枚
	ボルトキャップ	グレー	4個
	工事説明書	A4	1枚

標準価格 110,000円(税抜き)

ドブ M12×50インサート